# W55T

by TOSHIBA

# 取扱説明書

次

ご利用いただく前に au ICカード

基本機能

メール

カメラ

データフォルダ

microSDカード

**EZweb** 

EZナビ

LISMO

EZアプリ

PCサイトビューアー

各種設定

便利な機能

auのネットワークサービス

付録 / 索引 クイックガイド



このたびは、「W55T」をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 で使用の前に、「W55TI『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』をお読みいただき、 正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるようお手元に大切に保管し てください。

「W55T」『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』を紛失されたときは、auショップも しくはauお客様センターまでご連絡ください。

# 「W55T」のマニュアル -

「W55T」には、この『取扱説明書』と『かんたんマニュアル』が付属しています。

- ●各機能の詳しい使いかたを知りたい場合 この『取扱説明書』をお読みください。
- ●基本的な使いかたを知りたい場合 付属の『かんたんマニュアル』をお読みください。

なお、auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

・『取扱説明書』『かんたんマニュアル』のダウンロード

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

・キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。

 $\langle PD \neq \nabla EZ \rangle$  [EZweb] ⇒ [au oneトップ] ⇒ [auお客さまサポート] ⇒ 「調べる」⇒「オンラインマニュアル」

# 英語版/中国語版の取扱説明書が必要な方へ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

簡易英語版/中国語版は『かんたんマニュアル』の巻末でご覧いただけます。 English/Chinese Simple Manual can be read at the end of the Basic Instruction Manual.

# 安全上のご注意

で利用になる前に、本書の「安全上ので注意」をお読みのうえ、正しくで使用ください。

故障とお考えになる前に以下のauのホームページ、お客さまサポート「困ったときは/故 障診断 | で症状をご確認ください。

au電話から: 🖸 ⇒ 「EZweb」 ⇒ 「au one トップ」 ⇒ 「auお客さまサポート」 ⇒ 「調べる」

⇒「オンラインマニュアル」⇒「故障診断Q&A」

パソコンから: http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html



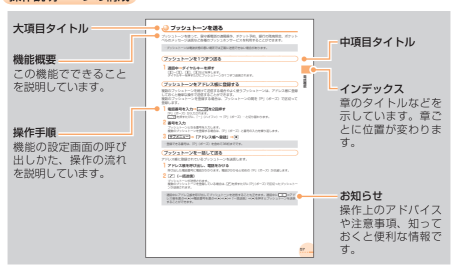
# au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)では通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。 あらかじめご了承ください。
- ・au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性が無いとはいえませんのでご留意ください(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております)。
- ・W55Tは国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- ・au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあ ります。
- ・「携帯電話の保守」、「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときに お客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ・公共の場所でのご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。
  - ・本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。



# 本書の表記について

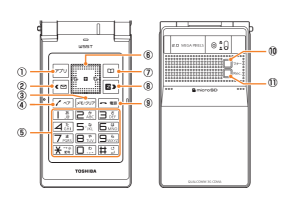
# 操作説明ページの構成



- ※本書では、EZアプリ(BREW®)を「EZアプリーと記載しています。
- ※本書では、microSD™メモリカードを「microSDカード」と記載しています。なお、microSD™メモリカードは同梱されていません。市販品をお使いください。
- ※本書では、バーコード(QRコード)を「バーコード」と記載しています。

# イラストについて

本書のイラストは、実際の形状や色、字体と異なっている場合があります。また、キーイラストは以下のように簡略化しています。あらかじめご了承ください。

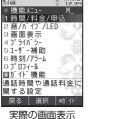


	本書の表記
1	770
2	
3	メモ/クリア
4	
	2
	3
	Ц
	5
	6
5	7
	B
	9
	¥
	#
6	
7	B
8	E
9	1
110	マナー
11)	Rec.

### 画面表示について

本書の画面では、実際の画面とは字体や形状、色が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。

例







本書での画面表示

# ● 安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、au電話をお使いになる方やほかの人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読みになり、正しい使いかた をご指導ください。

以下の内容(表示・図記号)を良く理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

# 表示の説明

表示	表示の意味		
△危険	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		
△警告	*取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定されること*を示します。		
△注意	*3 "取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生 が想定されること"を示します。		

- \*1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび 治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- \*2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などをさします。
- \*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

# 図記号の説明

図記号	図記号の意味
原止 分解発止 分解発止 公司 かけ手続止 かけ手続止 かけ手続止	"○ ② ② ③ ⑥ ⑥" は、 <b>禁止</b> (してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
指示 ブラグをコンセント から抜く	"① & "は、 <b>指示</b> する行為の強制(必ずすること)を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

# 免責事項について

- ・地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、 お客様の故意・過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の使用または使用不能から生する付随的な損害(情報内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の故障・修理・その他取扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・お客様ご自身で登録された情報内容は、故障や障害の原因にかかわらず保証いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするために、重要な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。

# 共通(au電話本体・電池パック・充電用機器・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01・au ICカード)

# ⚠危険

### 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

・電池パック(55TSUAA)

・共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)

・共通DCアダプタ01 (0201PEA) (別売)

・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01 (01TSQNA)



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放置はしないでください。 発火・破裂・故障・火災の原因となります。



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。



端子をショートさせないでください。また、各接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしないでください。ガスに引火するおそれがあります。



共通ACアダプタ01 (別売) をコンセントに差し込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでください。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

# ⚠警告

### 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の 原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。



分解や改造・お客様による修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。 万一、改造などによりau電話・車両などに不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) では一切の責任を負いかねます。

携帯電話の改造は電波法違反になります。



水などの液体をかけたり、風呂場など湿気の多い場所での使用、またはぬれた手での使用は絶対しないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご注意ください。また、身につけている場合は汗による湿気にもご注意ください。) 万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。水ぬれや湿気による故障は保証外となり、修理ができません。



端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



落下などによって破損し、au電話本体の内部が露出した場合、露出部に手を触れないでください。 感電したり、破損部でけがをしたりすることがあります。auショップもしくはauお客様センター までご連絡ください。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。漏液·発熱·破裂· 発火の原因となります。

# ⚠注意

### 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



直射日光のあたる場所や高温になるところ(自動車内など)、極端に低温になるところ、湿気やほこりの多いところに保管しないでください。発熱・発火・変形・故障する原因となります。



ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音、過剰な発熱などの異常が起きたときはすぐに使用をやめてください。充電中であれば、充電用機器の共通ACアダブタ01(別売)または共通DCアダブタ01(別売)をコンセントまたはソケットから抜き、熱くないことを確認してから電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、落下したり、水などにぬれたりして破損した場合もそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のau電話本体・電池パック・充電用機器に長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



電池パックカバーを外したまま使用しないでください。



コンセントや配線機器の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



金属製のストラップを使用されている場合は、充電の際に電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



外部接続端子やメモリカードスロット、平型イヤホン端子に液体・金属片・燃えやすいものなど の異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。外部接続端子や平型イヤホ ン端子を使用しないときは、ほこりなどが入らないようにキャップを閉めてください。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



外部接続端子や平型イヤホン端子などに外部機器や東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01 などをお使いになるときは、各端子に対してコネクタをまっすぐに抜き差ししてください。また、 正しい方向で抜き差ししてください。破損・故障の原因となります。

# au電話本体について

# ⚠警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



自動車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお切りください。 ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を 解除してから電源をお切りください。



植込み型心臓ベースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことを守ってください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話を植 込み型心臓ペースメーカーなど装着部から22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
  - ・手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
  - ・病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。
    - ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、 設定を解除してから電源をお切りください。
  - ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯電話の電源をお切りください。
  - ・医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くではau電話本体の電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器の例:心臓ペースメーカー・補聴器・その他医療用電子機器・火災報知機・自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていたりすると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす方がいます。こうした経験のある方は、事前に医師と相談してください。



通話・メール・インターネット・撮影・ゲームなどをするときや音楽を聴くときなどは周囲の安全を確認してください。転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップなどを持って振りまわさないでください。けがなどの事故や破損の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また、その他赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。

# ⚠注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、はさんだりしないでください。記録内容が消失される場合があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。長時間使用した場合やお客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

### ● au電話本体

<b>唐田帶</b> 託	(市田++米)	丰西加珊	
使用箇所	使用材料	表面処理	
外装ケース(ディスプレイパネル側)	マグネシウム合金	焼付アクリル塗装処理	
外装ケース(外側)	板金 (SUS)	アクリル系塗装処理*	
外装ケース(操作キー側)	DO#HIE	マクリリズリ/団ル冷壮加田	
外装ケース(電池パックカバー側)	- PC樹脂 	アクリル系UV硬化塗装処理	
赤外線ポート	アクリル樹脂	_	
ディスプレイパネル	強化ガラス	アクリル系UV硬化塗装処理	
LEDディスプレイ			
着信LED	アクリル樹脂	_	
充電ランプ			
ネジカバー(ディスプレイパネル上部/下部)	シリコンゴム	_	
ネジカバー (電池パックカバー側上部)	PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
ヒンジカバー(左右)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
平型イヤホン端子のキャップ		マクロリズロバ亜ル冷壮加田	
外部接続端子のキャップ	- PC/ABS樹脂 	アクリル系UV硬化塗装処理 	
カメラパネル	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
操作丰一	点1.42/辩略		
ソフトキー、ワープファンクションキー	- ウレタン樹脂 	_	
背面丰一	PC樹脂	_	

※ブラックカード仕様のみチタン化合物処理



通常は平型イヤホン端子のキャップ・外部接続端子のキャップを閉めた状態で使用してください。キャップを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。



au電話本体を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)に指をはさまないようにご注意ください。また、閉じるときはものをはさまないようにご注意ください。けがやディスプレイ(液晶)などの破損の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定にご注意ください。驚いたりして、 心臓に影響を与えるおそれがあります。



レシーバ・スピーカ部の吸着物にご注意ください。レシーバ・スピーカ部には磁石を使用しているため、画びょうやピン・カッターの刃・ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、レシーバ・スピーカ部に異物がないか確かめてください。



microSDカードを挿入するときや取り出すときに、急に指を離すとカードが飛び出すことがあります。顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがの原因となります。

※microSDカードについては、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



microSDカードのデータ書き込み中や読み出し中に、振動や衝撃を与えたり、引き抜いたり、au電話の電源を切ったりしないでください。データの消失・故障の原因となります。



ディスプレイに貼られている飛散防止フィルムをはがさないでください。 強化ガラスの飛散防止フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破損したときに、けが の原因となることがあります。

# 電池パックについて

電池パックはリチウムイオン電池です。



# ⚠危険

誤った取扱いをすると、発熱・漏液・破裂のおそれがあり危険です。 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。

Li-ion 00



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や発熱・発火・破裂の原因となります。



電池パックをぬらさないでください。電池パックに水、海水、ペットの尿などの液体が入ると発熱・破損・発火・感電・故障の原因となります。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外してauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、ぬれた電池パックは充電しないでください。



液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害をおこすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。



破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。液漏れや異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液に引火し、発火・破裂の原因となります。

# 充電用機器について

▲ 誤った取扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。 必ず下記の警告事項をお読みになってからで使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。火災や感電などの原因となります。共通ACアダプタ01 (別売)はAC100Vを使用し、それ以外の電圧での充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。また、共通DCアダプタ01 (別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でご使用ください。



電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や 発熱・発火による火災の原因となります。



共通DCアダプタ01 (別売) のヒューズが切れたときは、指定(250V,1A)のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売)のプラグにほこりが付着しているときは、コンセントまたはシガーライタソケットから抜き、ふき取ってください。そのまま放置すると、火災の原因となります。



お手入れをするときは、共通ACアダプタ01(別売)・共通DCアダプタ01(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、感電や回路のショートの原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電、回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。

# ⚠注意

誤った取扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いたところやぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災・故障の原因となります。



共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) のプラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



ぬれた手で共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) を抜き差ししないでください。感電・故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で、共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) を差したまま放置しないでください。 発火・感電の原因となります。

# 東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01について

# 

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



自動車や自転車などの運転中や歩きながらのゲームや音楽再生などには使用しないでください。 事故の原因となります。

# △注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



ゲームや音楽再生などをする場合は、適度な音量に調節してください。音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したりすると難聴の原因となります。適度な音量であっても、長時間の使用によっては、難聴になるおそれがあります。また、音量を上げすぎると外部の音が聞こえにくくなり、踏切や横断歩道などで交通事故の原因となります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。長時間使用した場合やお客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じるおそれがあります。 本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

### ●東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01

使用箇所	使用材料	表面処理
コード	フエルンダエニフトコ	_
ピンプラグ(接続部)	スチレン系エラストマー	金メッキ(下地ニッケル)
平型コネクタ部	スチレン系エラストマー、ナイロン	_

・付属品として、ソニー製「MDR-E0921」を同梱しています。詳細につきましては、ステレオイヤホン(試供品)に同梱していますチラシをご参照ください。

# au ICカードについて

# ⚠注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合、内部データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



本体に挿入するときや、取り出すときは手や指を傷つけないようにご注意ください。



水にぬらしたり、ぬれた手で触ったり、汚したりしないでください。故障・破損の原因となります。 au電話本体のau ICカード挿入部の端子にゴミや異物が付着した場合は、乾いた柔らかい布で拭 いてください。



au ICカードのIC(金属部分)に直接手で触れたり、金属などをあててショートさせたりしないでください。静電気などにより内部データが変化・消失・故障するおそれがあります。



傷つけたり、折ったり、曲げたり、重いものを載せたりしないでください。また、落としたり衝撃を与えたりしないでください。内部データの消失や故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなど、 傷害の原因となる場合があります。

# ● 取扱い上のお願い

# (共通(au電話本体・電池パック・充電用機器・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタO1・au ICカード))

- ・無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンなどの中で重いものの下になったりしないようにしてください。特に開いた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ・極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。

(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください。)

- ・ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ・端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となることがあります。 また、このとき強い力を加えて端子を変形させないでください。
- ・汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると 外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- ・一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、離れてご使用ください。
- ・通話中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ・このau電話は国内でのご利用を前提としたものです。国外へ持ち出されてのご利用はできません。 This product is exclusively for use in Japan.
- ・電池パックを取り外す時は、au電話の電源を切ってください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、 保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- ・au電話本体に電池パックを取り付ける際は、形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って取り付けると、破損・故障の原因となります。うまく取り付けられない場合は、無理に取り付けず、「電池パックについて」を確認してから取り付けなおしてください。
- ・au電話本体に充電用機器を接続する際は、充電機器のコネクタの形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って接続すると、破損・故障の原因となります。うまく接続できない場合は、無理に接続せず、「電池パックを充電する」を確認してから接続しなおしてください。

# au電話本体について

- ・au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- ・au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、 事故や故障・修理、その他取扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取 りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セ ルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在することがあります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ・強く押す・たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。 傷や破損の原因となります。 ・ディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。 また金属などの堅い部材がディス プレイに触れるストラップは、 傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- ・公共の場所でご使用いただく際には、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。
- ・au電話本体を開くときやご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。 振り回したりそらしたりしてau電話本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となります。
- 長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生することがありますが故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、節電画面の設定を短い時間にすることをおすすめします。
- ・このW55Tは、盗難、紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用になる方がこのau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- ・ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。au電話本体を閉じたときキーなどが 押されるなどして誤動作したり、閉じた状態でのキー操作ができなくなることがあります。また、au電 話が掲傷するおそれがあります。
- ・寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合には、au電話内部に水滴がつくことがあります(結露といいます)。また、エアコンの吹き出し口などに置くと、急激な温度変化により結露する場合があります。 結露が発生すると故障の原因になりますのでご注意ください。
- ・microSDカードを安全に正しくご使用していただくために、使用される前にmicroSDカードの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- ・受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。

# 電池パックについて

- ・夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下し、ご利用できる時間が短くなります。また、電池寿命も短くなります。できるだけ常温でご利用ください。
- ・長期間で使用にならない場合には、au電話本体から取り外して高温多湿を避けて保管してください。
- ・電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- ・環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ・初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。
- ・電池パックを取り外すときは、必ずPULLタブを利用して持ち上げてください。PULLタブ以外から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

# 充電用機器について

- ・ご使用にならないときは、共通ACアダプタ01(別売)・共通DCアダプタ01(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。
- ・共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) の電源コードをアダプタ本体に巻きつけないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- ・共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売)のプラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げたりしないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- ・卓上ホルダを使用した充電には対応していません。充電の際は共通ACアダプタ01 (別売)を直接接続してください。

# カメラについて

- ・カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- ・au電話の故障・修理・その他の取扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- ・大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- ・他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権などの侵害となるおそれがありますの でご注意ください。
- ・カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。

# 東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01について

- ・必ず指定のau電話と組み合わせてで使用ください。それ以外の組み合わせによる動作保証については、 当社は責任を負いかねます。
- ・コードをau電話本体に巻き付けて使用しないでください。音が途切れたり雑音が入ったりする原因となります。
- ・防水仕様ではありません。水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、またはぬれた 手での使用はしないでください。

# au ICカードについて

- ・au ICカードは、auからお客様への貸与品になります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますのでご 注意ください。解約などを行って不要になったau ICカードは、auショップもしくはPiPitまでお持ちく ださい。
- ・故障と思われる場合、盗難や紛失・破損した場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。
- au ICカードを他のICカードリーダーなどに挿入した結果故障した場合は、お客様の責任となりますので で注意ください。
- ・au ICカードのIC(金属部分)はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れは乾いた柔らかい布で 拭いてください。
- · au ICカードにシールなどを貼らないでください。

# 著作権について

- ・音楽・映像・コンピュータ・プログラム・データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- ・著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。

# 肖像権などについて

・他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、だれにでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。



### ごあいさつ

- au電話をご利用いただくにあたって
- 1 本書の表記について
- 3 安全上のご注意
- 11 取扱い上のお願い
- 14 目次

# ご利用いただく前に/au ICカード

# ●ご利用いただく前に

- 24 各部の名称と機能
- 24 内蔵アンテナについて
- 26 電話をかけるまでの準備
- 26 ・電池パックを充電する
- 26 共通ACアダプタ01 (別売) を使った充電方法 27 共通DCアダプタ01 (別売) を使った充電方法
- 28 ・電源を入れる
- 28 · 初期設定をする
- 28 電話機能の初期設定をする
- 29 EZwebの初期設定をする

### 30 表示の見かた

- 30 ・ディスプレイの見かた
- 30 ディスプレイ上部のアイコン表示
- 31 ディスプレイ下部のアイコン表示
  - 1 · LEDディスプレイの見かた
- 32 キー操作について
- 32 ・ワープファンクションキーの使いかた
- 32 ・ソフトキーの使いかた
- 32 ・ 図/ 図の使いかた
- 32 ・ダイヤルキーの使いかた
- 32 ・無操作タイムアウト
- 33 ・背面キーの使いかた
- 33 背面キーの誤操作を防止する
- 33 機能の呼び出しかた
- 33 ・ランチャーメニューの使いかた
- 34 ランチャーメニューのデザインを設定する
- 34 · EZサービスメニューの使いかた
- 35 ・テロップ/ウィンドウの使いかた
- 35 ・デスクトップメニューの使いかた
- 36 タスク切替機能を利用する
- 37 ユーザーメニューを変更する
- 38 · M機能の使いかた

38

- M機能一覧
- 40 · 各キーの機能を呼び出す
- 40 ・サブメニューの使いかた
- 41 ・機能ガイドについて
- 41 ご利用いただく各種暗証番号について
- 42 PINコードについて
- 43 こんな表示が出たときは
- 43 「au ICカード(UIM)エラー」が表示されたときは
- 43 「au ICカード (UIM) アクセスエラーが 発生しました」が表示されたときは
- 44 機能に制限が設定されているときは
- 44 お知らせ表示について

- 44 情報を削除する
- 44 ・詳細画面で表示中の情報を削除する
- 45 一覧画面で情報を選んで削除する
- 45 複数の情報を選ぶ
- 46 文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する

### ●au ICカード

- 47 au ICカード
- 47 · au ICカードについて
- 48 · au ICカードを挿入する
- 48 · au ICカードを取り出す
- 49 GLOBAL EXPERT (グローバルエキスパート) について
- 50 海外でご利用になるときは

# 基本機能

52

### ●電話機能

- 52 電話をかける
- 52 発信メニューを利用する
- 52 サービス特番/プレフィックスを付加し て電話をかける
  - ・ 履歴からかける
  - 53 · au電話から海外にかける (au国際電話サービス)
  - 53 · au電話からご利用いただけるダイヤルサービス
  - 53 緊急通報位置通知について
  - 54 電話を受ける
- 54 かかってきた電話に出たくないとき
- 54 すぐに電話に出られないとき
- 55 ・海外からau電話に電話をかけてもらう
- 55 ・電話に出られなかったり、電話に出る前に 相手が切ってしまったときは
- 55 相手の声の大きさを調節する
- 55 通話中に相手の声を録音する
- 55 ・通話音声メモを録音する
- 56 ・通話音声メモを再生する
- 56 通話中に電話番号をメモする
- 56 ・通話中にメモする
- 56 ・ダイヤルメモを呼び出す
- 57 プッシュトーンを送る
- 57 ・プッシュトーンを1つずつ送る
- 57 ・プッシュトーンをアドレス帳に登録する
- 57 ・プッシュトーンを一括して送る
- 58 相手の声をスピーカで聞く
- 58 発着信履歴の見かた
- 59 自分の電話番号・Eメールアドレスを確認する
- 60 ・プロフィールを編集する
- 60 マナーモードを利用する
- 60 ・マナーモードの種類
- 61 ・マナーモードを設定する
- 61 ・マナーモードを解除する
- 61 ・マナーモードの設定内容を変更する
- 62 簡易留守メモを設定する
- 62 ・簡易留守メモを設定する
- 62 ・簡易留守メモ設定中に電話がかかってくると
- 62 ・簡易留守メモを再生する
- 63 ・応答メッセージを設定する

- 63 ・ 簡易留守メモの応答時間を設定する 63 プレフィックスを設定する
- 63 よくかける市外局番を登録する
- 64 通話時間/通話料金を確認する
- 65 イヤホンマイクを利用して通話する
- 65 ・イヤホンマイクで電話をかける
- 65 ・イヤホンマイクで電話を受ける
- 65 ・イヤホンの設定をする

# ●文字入力

- 66 文字を入力する
- 66 文字入力画面の見かた
- 66 ・入力モードを切り替える
- 67 文字の入力方法
- 67 かな方式での入力方法 68
  - 2タッチ方式での入力方法
- ★での入力 69 69
  - 行き過ぎ入力を戻せる「バック機能」
- 確定した文字の取り消し 6.9
- 69 ・文字を消去する
- 70 ・漢字を入力する
- 70 漢字変換
- 70 単漢字変換
- 71 名前変換
- 71 ・入力予測とフレーズ予測を利用して文字を入力する
- 72 ・英字・カタカナ・数字に変換する
- 72 ・パレットを利用して記号/絵文字/顔文 字/英数字を入力する

### 73 サブメニューを活用して文字を入力する

- 73 ・呼出メニューを活用する
- 73 ・履歴/メモを入力する
- 73 ・定型文を入力する
- 73 ・署名/冒頭文を入力する
- 74 ・サービス特番/プレフィックスを付加する
- 74 · コピー/カット/etcを活用する
- 75 ・文字を貼り付ける
- 75 ・ 直前に行った操作を元に戻す
- 75 ・文字入力をキャンセルする
- 75 ・文字入力に関する設定をする

### 76 文字入力補助機能を利用する

- 76 ・メモ帳に登録する
- 76 ・文字入力機能を設定する
- 77 ・単語を登録する
- 77 ・お好みパレット設定

# ●アドレス帳

- 78 アドレス帳に登録する
- 78 アドレス帳に登録した情報について
- 79 グループを編集する
- 80 アドレス帳を利用する
- 80 ・アドレス帳を呼び出す
- ダイヤルキーを使ってアドレス帳を呼び出す 80
- 81 ・条件を設定して検索する
- 82 ・1 桁または2桁の番号で電話をかける
- 82 ・1 桁または2桁の番号でメールを作成する
- 82 アドレス帳お預り

### ●ペア機能

- 84 ペア機能について
- 84 ・相手を登録する

# メール

92

### ●Eメール

- 86 Eメールについて
- Eメールメニューについて 86

84 ・登録した相手に連絡する

- 86 Eメールを作成/送信する
  - 86 · 新規にEメールを作成/送信する
  - 88 ・デコレーションメールの本文を作成する
  - 88 画面について
  - デコレーションメール本文を装飾する 89
  - 90 データを添付する
  - 91 Eメールを受信する
  - 91 Eメールをお預かりすると
  - 91 お知らせ表示について
    - ラッピングメールについて
  - 92 · 新着Eメールを問い合わせる
  - 93 送受信したEメールを確認する
  - 送信ボックス/受信ボックスの画面について 93
  - 95 ・メールを表示中にできること
  - 95 · 添付データを再生する
  - 96 · 受信したEメールに返信する
  - 96 ・受信したEメールを転送する
  - 96 · 受信Eメールをフォルダに振分ける
  - 96 受信Eメールをフォルダに移動する
  - 97 振分け条件を編集する
  - 98 · Eメールを保護/解除する
  - 98 · Eメールを検索する
  - 98 ・一覧表示を並べ替える
  - 99 · Eメールを本体データフォルダやmicroSD カードヘコピー/移動する
  - 99 なかよしボックスを利用する
  - 99 ・なかよしボックスに登録する
- 100 インフォボックスを利用する
- 100 ・メッヤージを確認する
- 101 Eメールの設定をする
- 101 · 受信 · 表示設定 102 バックグラウンド受信すると
- 103 · 送信 · 作成設定
- 104 ・メールフィルターを設定する
- 106 「カンタン設定」から設定する
- 106 パソコンでのメールフィルター設定
- 107 ・その他の設定「Eメールアドレスの変更/
- メールフィルター/お預りメール保存/自 動転送先/Eメールヘッダ情報表示/その他 の設定の確認/auのメルマガサービス設定]

# ●Cメール

- 108 Cメールについて
- Cメールではこんなことができます 108
- 108 Cメールの基本的な流れ
- Cメールメニューについて 108
- 109 Cメールを作成/送信する
- 109 · 新規にCメールを作成/送信する
- 109 送信に失敗したときは
- 110 Cメールを受信する
- 配信されるタイミング 110
- 110 Cメールをお預かりすると
- 110 お知らせ表示について

112		
118 カメラについて 118 ・カメラでできること 119 ご利用上の注意 120 ・上手な撮影のしかた 120 ・撮影/録画でについて 120 ・撮影/録画でについて 121 ・フォト画質でについて 121 ・データサイズについて 121 ・ガータサイズについて 121 ・ガータサイズについて 122 ・撮影時の操作について 122 ・撮影中の表面向について 123 ・撮影中の表面向について 123 ・撮影中の表面向について 124 ・データの保存先について 125 アイコンの見かた 124 ・データの保存先について 124 ・データの保存先について 125 フォトを撮影する 126 ・連写撮影する 127 ・撮影する 127 ・撮影けの設定をする 127 ・撮影もの設定をする 127 ・撮影モードを変更する 127 ・撮影モードを変更する 127 ・撮影モードを変更する 127 ・撮影モードを変更する 128 ロイムを設定する 128 ロケームを設定する 128 回質を設定する 128 回質を設定する 128 回質を設定する 128 回質を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する	111 112 113 113 113 113 113 114 114 115 115	送信ボックス/受信ボックスの画面について・メールを表示中にできること・受信したCメールに返信する・受信したCメールを転送する・Cメールを保護/解除する・Cメールを加まする・Cメールの設定をする・Cメールの機能を設定する・受信フィルターを設定する指定番号を登録する  Cメール安心ブロック機能を設定/解除する Cメール安心ブロック機能を設定/解除する Cメール安心ブロック機能にて受信拒否
118 ・カメラでできること 119 で利用上の注意 120 ・上手な撮影のしかた 120 ・撮影/録録について 120 ・撮影/録画質設について 121 ・データサイズについて 121 ・データサイズについて 121 ・ボークを利用する 122 ・撮影時の機作について 123 ・撮影中の表表示についいて 123 ・撮影中の表表示についいて 123 ・撮影中の表表示についいて 124 ・データの保存先について 125 アイトを撮影する 126 ・連写表表表を設定する 127 ・撮影時の設定をする 128 回質を設定する 128 回質を設定する 128 回質を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する 129 特殊効果を設定する	カメ	5
130 セルフタイマーを設定する 130 ホワイトバランスを調整する 130 ナイトモードを設定する	118 119 120 120 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130	・カスラでたった。 ・カスラでようでであります。 ・上手な場所をいてであります。 ・撮影トラでにいてでいてでいてでいる。 ・撮影トラッサーインの保存ができます。 ・撮影・アータのかりである。 ・撮影・アータのでは、できます。 ・撮影・大きなでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、いきないでは、いきないでは、できます。 ・は、いきないでは、いは、いはないでは、いはないでは、いはないでは、いきないでは、いはないではないでは、いはないではないでは、いはないではないではないではないではないではないではないではないではないではない

131 ムービーを録画する

132

132

132

132

133

131 ・ムービーを録画する

132 ・録画したムービーを見る

・録画時の設定をする

録画モードを変更する

録画音声を設定する

拡大表示を設定する

プレビューを設定する

# データフォルダ

- 136 データフォルダについて 136 保存できるデータの一覧
- 138 データを表示/再生する
- 142 PCドキュメントデータを見る
- 142 データ表示中の操作について
- PCドキュメントデータ表示中のメニュー 143
- 143 表示できるデータの種類
- 143 データを機能に登録する
- 144 フォルダやデータを操作/編集する
- 144 ・フォルダ名を編集する
- 145 ・データをコピー/移動する
- au one My Pageにコピー/移動する 145 146 au one My Pageのau oneアルバムに
  - 公開する
- 146 ・タイトルを編集する 146 ・データを検索する
- 147 ・データを並べ替える
- 147 ・データー覧画面の表示を切り替える
- 148 ・データの詳細情報を確認する
- 149 · データをEメールに添付する
- 149 画像を編集する
- 149 ・フレームを設定する
- 150 ・スタンプを合成する
- 150 ・文字を合成する
- 151 ・画像を切り出す
- 151 ・画像を回転する
- 151 画像の明るさを調整する
- 152 デジカメモード画像を利用する
- 152 ・デジカメモード画像のズーム表示を行う 152 ・デジカメモード画像から画像を切り出す
- 152 ・デジカメモード画像のファイルサイズを変 換する
- 153 ムービーを編集する

- 153 ・テロップを設定する
- 154 ・アフレコを利用する
- 154 ・シーン編集を利用する
- 155 データに含まれているGPS情報を利用する
- 155 データフォルダの使用状況を確認する

# microSDカード

158	microSDカートについて
158	ご利用上の注意
159	・microSDカードを挿入する
159	・microSDカードを取り出す
160	フォルダについて
160	microSDカードを利用してできること
161	本体とmicroSDカードの簡易切替機能について
161	著作権保護ありのデータの保存先について
100	ニークフェルグを利用する

- 162 データフォルダを利用する 162 · microSDカードに保存したデータを表示/再生する
- 163 · microSDカードのデータをコピー/移動する
- 164 ・フォルダを作成する
- 164 メールフォルダを利用する
- 164 ・メールフォルダのメールを表示する
- 165 ・フォルダを作成する

165 · メールを移動する 166 <b>PCフォルダを利用する</b>	190 · 番組を再生する 190 Myチャンネルから再生する
166 · PCフォルダを利用する	192 マルチフォルダ/ブックフォルダから再生する
167 外部メモリ転送モードを利用する	192 番組お知らせ機能について
168 バックアップメニューを利用する	192 ・番組を移動する
169 フォトのプリント指定をする (DPOF)	193 ・番組の更新を確認する
169 ・スタンダードプリントを指定する	193 自動更新チェック機能について 193 番組の更新を確認する
170 ・インデックスプリントを指定する	193 ・番組を解約する
170 ・プリント指定を確認する	194 EZチャンネルプラス/EZチャンネルの設定をする
171 ・プリント指定を解除する	194 ・番組の継続について
171 microSDカードの使用状況を確認する	
171 microSDカードを初期化する	●EZブック
171 microSDカードのデータをW55Tで利用でき	195 EZブックを楽しむ
るようにする 172 楽曲データリストを更新する	●EZムービー
1/2 栄曲ナーダリストを史和9 句	195 EZムービーについて
EZweb	195 EZムービーポータルサイトについて
●EZweb	195 · EZムービーを再生する
174 EZwebについて	195 ダウンロード再生
174 EZwebic JVIC 174 EZweb専用通信料について	196 ショートストリーミング再生/ストリー
174 ご利用上の注意	ミング再生 196 データフォルダのEZムービー再生
175 ブラウジングとブラウザ履歴	196 · EZムービーからハイパーリンクを利用する
175 SSL/TLSについて	
176 <b>基本的な操作</b> 176 ・Fフブラウザの起動について	●EZニュースフラッシュ
176 · EZブラウザの起動について 176 · EZブラウザ起動後の操作について	197 EZニュースフラッシュについて
176 ・データをダウンロードする	197 ·配信された情報をチェックする 198 · トップ画面について
177 EZwebメニュー	199 トップ画面をしいて
178 · au oneトップを利用する	199 EZニュースフラッシュの設定をする
179 ・キーワードを入力してサイトを検索する	200 ・天気ページで表示する情報を設定する
179 · auお客さまサポート 180   確認する	200 ・占いページで表示する情報を設定する
180 EZリストの確認	200 ・ウィンドウ/テロップに表示する情報を設定する
180 EZパスワードの初期化/変更	201 ・ 待受画面のテロップとウィンドウの表示を設定する 201 ・ 自動受信について
181 EZパスワード入力省略設定	201 手動更新について
181 調べる	
181 申し込む/変更する 182 : お気に入りリストを利用する	●au one My Page
182 お気に入りり入りを初出する 182 お気に入りをau one My Pageに保存する	202 au one My Page
182 ・画面メモリストを表示する	203 · au one My Pageの会員登録
183 ・有料サービス情報を利用する	203 au one My Pageに保存したデータを確認する
183 · URLを入力してアクセスする	203 · お預りデータ(アドレス帳) 204 · お預りデータ(Eメール)
183 · ブラウザ履歴を削除する 184 · EZwebの設定をする	205 ・お預りデータ(データフォルダ)
184 · 前回表示した画面を表示する	205 · お預りデータ(お気に入りURL)
185 ブラウザメニュー	
	EZナビ

### ●EZナビ

# 208 EZナビでできること

209 · EZナビウォークを使う

実際にナビゲーションを試してみよう! 209

210 前回、検索した目的地の情報を再度表示する

210 声de入力を使う

211 声で乗換検索する

211 声で目的地/地図検索する

211 ナビゲーション中は…

212 3Dナビ

212 · EZ助手席ナビを使う

213 ・災害時ナビを使う

●ショッピング&オークション

186 ショッピング&オークションを楽しむ

# ●EZチャンネルプラス/EZチャンネル

187 EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできること

188 マルチキャスト通信について

188 EZチャンネルプラス/EZチャンネルを楽しむ 188 ご利用上の注意

189 · EZチャンネルプラス/EZチャンネルの主な操作

189 番組を登録する

190 EZチャンネルプラスの番組とEZチャン ネルの番組の違いについて

### ●EZナビウォーク

- 214 EZナビウォークを利用する
- 214 EZナビウォークについて
- 214 ・現在地を見る
- 215 · Myスポット
- 215 ・現在地メールを作成する

### ●災害時ナビ

- 216 災害時ナビを利用する
- 216 災害時ナビ避難所マップについて
- 216 ・避難所マップを表示する
- 216 目的地を設定する

# ●安心ナビ

- 217 安心ナビについて
- 218 いつでも位置確認を利用する
- 218 ・安心ナビいつでも位置確認の登録/解除をする
- 218 ・いつでも位置確認画面を表示する
- 219 ・パートナーリストに登録する
- 219 パートナーリスト画面の見かた
- 220 · au電話の位置を確認する
- 220 · 指定した時間帯にau電話の位置を確認する
- 220 ・許可ユーザーリストを確認する
- 221 許可ユーザーリスト画面の見かた
- 221 登録情報を受信したときは 222 au電話から位置を確認されたときは
- 222 エリア通知を利用する
- 223 ・エリア通知 (アラーム) を設定する
- 224 ・指定日時になると
- 224 au電話からエリア通知のメッセージが通 知されると
- 224 位置確認メールを利用する
- 225 ・位置確認メールを送信する
- 225 位置確認メールを受信したときは
- 226 安心ナビの各履歴を確認する
- 227 安心ナビの設定をする

### ●EZナビ設定

- 228 EZナビに関する設定をする
- 228 · GPS情報通知を設定する
- 228 ・ナビパスワードを変更する
- 228 ・プライバシーフィルターを設定する
- 229 指定番号を登録する
- 229 · GPSメールに付ける地図サイトを変更する

### LISMO

- 232 LISMOでできること
- 232 au Music Playerメニューについて
- 233 着うたフル<sup>®</sup>/ビデオクリップ/プレイリスト をダウンロードする
- 233 楽曲/ビデオクリップをau Music Playerで再生する
- 233 ご利用上の注意
- 233 ・楽曲/ビデオクリップを再生する
- 234 再生中の画面について
- 235 楽曲/ビデオクリップを操作する
- 235 ・詳細情報を確認する
- 235 · 楽曲/ビデオクリップの一部を着うた®に変換する

- 235 プリセット情報を利用する
- 235 楽曲の好きな箇所を選ぶ
- 236 ・楽曲/ビデオクリップの壁紙用画像を保存する
- 236 ・アラームに登録する
- 236 プレイリストを利用する
- 236 ・プレイリストを再生する
- 237 ・プレイリストを作成する
- 238 ライブラリ画面から楽曲/ビデオクリップを選んでプレイリストに追加する
- 238 プレイリストの楽曲/ビデオクリップを 並べ替える
- 238 ・プレイリスト情報を確認する
- 239 ・プレイリストの標準作成者名を設定する
- 239 フォトアルバムを利用する
- 239 ・フォトアルバムを再生する
- 240 ・フォトアルバムを作成する
- 240 フォトアルバムの画像を並べ替える
- 241 ・スライドショー再生の動作を設定する
- 241 「うたとも®」を利用する
- 241 · 「うたとも®」を表示する
- 241 マイページについて
- 242 LISMO Music Searchを利用する
- 242 · LISMO Music Searchを起動する
- 242 ・アーティスト検索/あいまい検索
- 243 ・聴かせて検索/うたって検索
- 244 · 歌詞検索
- 244 ・検索結果について
- 244 ・ランキング/特集/ニュース
- 244 ・検索りれき
- 245 BGM再生へ移行する
- 245 au Music Playerを終了する
- 245 au Music Playerの設定をする
- 246 au Music Portについて

# EZアプリ

- 248 EZアプリ (BREW®) について
- 248 EZアプリフォルダについて
- 249 EZアプリを利用する
- 249 · EZアプリを探そう! について
- 249 · EZアプリをダウンロードして起動する
- 249 · EZアプリを起動する
- 249 EZアプリフォルダからの起動
- 250 指定した時刻にEZアプリを起動(アラーム起動)
- 250 Cメール/メッセージを受信してのEZアプリ起動
- 250 EZweb/EZチャンネルプラスの番組/
  - Flash®からのEZアプリ起動
- 250 アプリキーを1秒以上長く押してEZアプリを起動
- 250 · EZアプリを終了する
- 250 · EZアプリ起動中にできること
- 251 表示されている情報を利用する
- 251 EZアプリ通信
- 251 EZアプリの設定をする
- 251 ・ 待受EZアプリを設定する
- 251 ・ 待受EZアプリが起動するまでの時間を設定する
- 251 · 一発起動するEZアプリを設定する
- 252 ・並べ替え設定を行う
- 252 ・データフォルダの使用状況を確認する
- 252 絵しゃべりメールについて
- 252 ・「絵しゃべりメール」を作成する

253 ・「絵しゃべりメール」を送る 253 「絵しゃべりメール」を受信したときは 253 バーコードリーダー&メーカーについて 253 バーコードを読み取る 254 続けて読み取る場合 254 読み取り結果をデータフォルダに保存する 読み取り結果をアドレス帳に登録する 254 254 EZナビウォークを起動する バーコードを作成する 254 254 作成したバーコードの中身を確認する 254 作成したバーコードにコメントを追加する 255 Myスケジュールについて 256 ・Myスケジュールのメニューについて 257 EZテレビ 番組ガイドについて 257 ・EZテレビ 番組ガイドを起動する 257 メニュー画面について 258 オープンアプリプレイヤー 258 オープンアプリプレイヤーを起動する 258 ・オープンアプリをダウンロードする 259 ・オープンアプリを再生する 259 ・オープンアプリを一時停止/終了する 259 ・オープンアプリを削除する 259 ・オープンアプリプレイヤーを終了する

# PCサイトビューアー

262 PCサイトビューアーでできること
262 ・パソコン向けのサイトを見る
262 ・お気に入りのサイトを持受中に表示
263 PCサイトビューアーについて
263 PCサイトビューアーによるパケット通信
について
263 ご利用上の注意
263 SSL/TLSについて
264 基本的な操作
264 ・表示モードについて
264 ・PCサイトビューアー起動後の操作について
2664 ・PCサイトビューアー起動後の操作について

260 ・オープンアプリプレイヤーの設定をする

- 264 · PCサイトビューアー起動後の操作について 265 表示中のページの画像データをデータ フォルダに保存する
- 265 Flash<sup>®</sup>を再生する 266 ページを切り替える
- 266 ・アクションメニュー266 ・情報を削除する
- 267 PCサイトビューアーメニュー
- 267 ・検索ツールを利用する 268 ・お気に入り一覧を利用する
- 268 表示中のページをお気に入り一覧へ登録する 268 登録したページを表示する
- 268 ・アクセス履歴一覧を利用する
- 269 ・画面メモを利用する
- 269 表示中の内容を画面メモに保存する
- 269 画面メモを表示する
- 269 ・サイトの一部を待受画面に表示する 269 表示中のサイトを待受指定一覧に登録する 270 待受画面に表示する待受指定を設定する
- 270 · URLを入力してアクセスする
- 271 · PCサイトビューアーで前回表示した画面を表示する
- 271 PCサイトビューアーの設定をする
- 271 · 各種表示設定
- 272 · 機能設定

- 272 · 各種警告表示設定
- 273 ・起動時表示ページ
- 273 ・リセット
- 274 リセットされる項目
- 274 ・バージョン表示

# 各種設定

- 276 着信時の動作を設定する
- 276 ・着信時の動作を設定する
- 277 効果音/メロディ/画像を機能に登録する
- 278 ・特定の着信を拒否する
- 279 ・非通知着信に対する応答方法を設定する
- 279 ・不在着信やメール受信を振動でお知らせする
- 279 · 不在着信やメール受信を着信LEDでお知らせする
- 280 メール送信失敗時にお知らせする
- 280 通話中のLEDの動作を設定する
- 280 キー操作音の音量を調節する
- 280 効果音を設定する
- 281 ディスプレイを設定する
- 282 ・ 待受画面を設定する
- 282 EZケータイアレンジを利用する
- 282 有効期限が切れたときは
- 283 LEDディスプレイの明るさや表示を設定する
- 283 照明を設定する
- 283 文字のサイズを設定する
- 284 文字フォントを設定する
- 284 オートロックを設定する
- 285 遠隔ロックを設定する
- 285 ・遠隔ロックの動作条件を設定する
- 286 ・登録した電話から遠隔ロックをかける
- 286 ・安心ロックサービスで遠隔ロックをかける
- 286 ロックNo.を変更する
- 287 各種制限を設定する
- 288 PINコードを設定する
- 289 証明書の設定をする
- 289 M機能の設定を確認する
- 290 各機能の設定やメモリをお買い上げ時の状態に戻す
- 290 USBケーブル接続時の動作モードを設定する

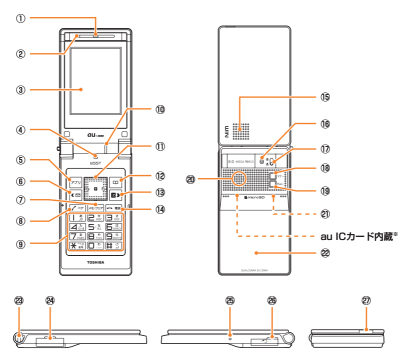
# 便利な機能

- 292 ボイスレコーダを利用する
- 292 ・音声を録音する
- 292 ・録音した音声を再生する
- 293 電卓機能を利用する
- 293 ・電卓で計算する
- 293 ・割カン機能を利用する
- 293 ・ゴチ割機能を利用する
- 294 辞書機能を利用する
- こ34 許肯依託を利用する
- 294 操作方法を確認する
- 294 日付・時刻を設定する
- 295 指定した日時にお知らせする
- 295 ・アラームを設定する
- 296 ・指定日時になると
- 296 カレンダー (スケジュール) を利用する
- 296 ・スケジュールを登録する

297	・アラーム日時になると	316	・外国語ガイダンスを利用する
297	・スケジュールを確認する	316	外国語(英語)ガイダンスに切り替える
298		316	日本語ガイダンスに切り替える
298	指定した年月のカレンダー表示に切り替える	317	石口和之 一 (水平)
298	表示色を設定する	317	・応答できない電話を転送する
299		318	・通話中にかかってきた電話を転送する
299 299	<ul><li>タスクリストを登録する</li><li>タスクリストを確認する</li></ul>	318	<ul><li>かかってきた電話をすべて転送する</li><li>・手動で転送する</li></ul>
300		318 318	・ 子動で転送する 転送先をあらかじめ登録するには
	PIMデータについて	318	かかってきた電話を転送するには
300	・PIMデータをデータフォルダに保存する	318	・海外の電話に転送する
300		319	・着信転送サービスを停止する
301		319	・着信転送サービスを遠隔操作する
301	外部機器とデータのやりとりをする	320	割込通話サービス(標準サービス)
302	・データの送受信をする	320	・通話中に電話がかかってきたら
302		321	・割込通話を受けないようにする
303	赤外線通信を利用する	321	・割込通話サービスを開始/停止する
303		321	割込通話サービスを開始する 割込通話サービスを停止する
303		321	
304	・データを送信する	322 322	<b>三者通話サービス(オプションサービス)</b> 三者通話開始後の操作について
304	電波OFFモードを利用する		
305	ケータイアップデートを利用する	323 323	発信番号表示サービス (標準サービス) 発信時の操作について(自分の電話番号の通知)
305	ケータイアップデートについて	323	着信時の表示について(かけてきた相手)
305	ご利用上の注意	020	の電話番号の表示)
306	・手動で更新する	323	<ul><li>・発信者番号通知を設定する</li></ul>
306	予約更新を変更する	324	番号通知リクエストサービス(標準サービス)
307 307	・自動的に更新する 更新のお知らせ(自動更新型)受信時の	324	・番号通知リクエストサービスを開始する
307	動作を設定する	324	・番号通知リクエストサービスを停止する
307	更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは	324	EZ待ちうた(オプションサービス)
307	更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信	325	・楽曲を設定する
	したときは	325	・楽曲を聴かせる
308	・ケータイアップデートに失敗したときは	325	・待ちうた情報お知らせサービス
		326	
<u>auの</u>	ネットワークサービス	326	・最後に着信した電話番号を受信拒否リスト
310	auのネットワークサービスについて	326	へ登録する ・最後に登録した電話番号を受信拒否リスト
310		320	から削除する
311	お留守番サービスの開始から停止まで	326	・受信拒否リストに登録されている電話番号
311	・お留守番サービス総合案内(141)		
311	DHITT LAWDAY (141)		をすべて削除する
	総合案内(141)では、以下の機能を利	327	をすべて削除する
	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます	327 327	をすべて削除する
311	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます お留守番サービスを開始する		をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b>
311 311	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する 留守番開始1(通話中にかかってきた電話	327 327 328	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス (オブションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする <b>データ通信サービス (標準サービス)</b>
311	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する 留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)	327 327 328 328	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オブションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN
	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する 留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合) 留守番開始2(通話中にかかってきた電話	327 327 328 328 329	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する
311	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する 留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)	327 327 328 328	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する
311	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する 留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合) 留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)	327 327 328 328 329 329	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する
311 312 312 312 313	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ	327 327 328 328 329	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する
311 312 312 313 313	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b>	をすべて削除する <b>通話明細分計サービス(オプションサービス)</b> 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する
311 312 312 313 313 314	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335	をすべて削除する 通話明細分計サービス(オブションサービス) 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介 電池パックについて
311 312 312 313 313 314 314	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335 335	をすべて削除する 通話明細分計サービス (オブションサービス) 請求書発行イメージ・分計ダイヤルする データ通信サービス (標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた
311 312 312 313 313 314 314 315	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信む知らせ・活言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する・不在通知(蓄積停止)を設定する	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335 335 335	をすべて削除する 通話明細分計サービス (オブションサービス) 請求書発行イメージ・分計ダイヤルする データ通信サービス (標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた
311 312 312 313 313 314 314	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335 335 335	をすべて削除する 通話明細分計サービス (オブションサービス) 請求書発行イメージ・分計ダイヤルする データ通信サービス (標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた 使用上のお願い
311 312 312 313 313 314 314 315 315	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・伝言を関く・不在通知(蓄積停止)を設定する・不在通知(蓄積停止)を解除する	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335 335 336 336	をすべて削除する 通話明細分計サービス (オブションサービス) 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス (標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた 使用上のお願い 付属品の取扱いについて
311 312 312 313 313 314 315 315 316 316 316	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する・不在通知(蓄積停止)を設定する・不在通知(蓄積停止)を解除する・お留守番サービスを遠隔操作する・ボイスメールボイスメールを送る	327 327 328 328 329 329 <b>付録</b> 334 335 335 335	をすべて削除する 通話明細分計サービス(オブションサービス) 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する  周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた 使用上のお願い  付属品の取扱いについて ・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01
311 312 312 313 313 314 315 315 316 316 316	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する・不在通知(蓄積停止)を設定する・不在通知(蓄積停止)を解除する・お留守番サービスを遠隔操作する・ボイスメールを送るボイスメールを送るボイスメールを送るボイスメールを再生する	327 327 328 329 329 付録 334 335 335 336 336 336	をすべて削除する 通話明細分計サービス(オブションサービス) 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する 周辺機器のご紹介電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた 使用上のお願い 付属品の取扱いについて ・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01 とステレオイヤホンの接続方法
311 312 312 313 313 314 315 315 316 316 316	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます ・お留守番サービスを開始する留守番開始1(通話中にかかってきた電話も転送する場合)留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)・お留守番サービスを停止する・お留守番サービス中に電話がかかってくると伝言お知らせ着信お知らせ・伝言を聞く・応答メッセージを録音/確認/変更する・不在通知(蓄積停止)を設定する・不在通知(蓄積停止)を解除する・お留守番サービスを遠隔操作する・ボイスメールボイスメールを送る	327 327 328 329 329 付録 334 335 335 336 336 336 336	をすべて削除する 通話明細分計サービス(オブションサービス) 請求書発行イメージ ・分計ダイヤルする データ通信サービス(標準サービス) ・PacketWIN 通信環境を確認する PacketWINを利用する  周辺機器のご紹介 電池パックについて 取り外しかた 取り付けかた 使用上のお願い  付属品の取扱いについて ・東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01

# ご利用いただく前に / au ICカード

# ● 各部の名称と機能



※au ICカードの取扱いについては、「au ICカードについて」(P.47) をご参照ください。

# 内蔵アンテナについて

内蔵アンテナ付近を指や金属物などで触れたり覆ったりすると電波感度が弱まることがあります。特に内蔵アンテナ付近にシールなどを貼らないようにしてください。



### ①レシーバ(受話口)

②照度センサー

周囲の明るさを感知するセンサーです。周囲の明るさに応じてバックライトの輝度が変化します。

- ③ディスプレイ
- ④マイク
- ⑤アプリキー/ソフトキー1EZアプリフォルダの呼び出しに使います。また、ソフトキー1として使います。
- ⑥メールキー 「メールメニュ

Eメールメニュー、Cメールメニューの呼び出しに使います。

- ⑦メモ/クリアキー
- 8発信/ペアキー

電話の発信や着信の応答、ペア機能の呼び出しに使います。

**9**ダイヤルキー、★キー、#キー

電話番号/数字/文字などを入力するときに使います。

⑩着信LED

電話がかかってきたり、メールを受信すると点滅します。

①ワープファンクションキー

カーソルを上下左右に移動するときなどに使います。また、中央を押して各機能での決定、選択に使います。背面キー操作無効も設定できます。

12アドレス帳キー/ソフトキー2

アドレス帳の呼び出し、新規登録に使います。また、ソフトキー2として使います。

- 13EZ+-
  - EZサービスメニューの呼び出しに使います。
- 14電源/終話キー
- (isLEDディスプレイ
- 16カメラ (レンズ)

フォト、ムービーの撮影に使います。

(7)マクロ撮影切替スイッチ

被写体に近づけて、撮影/録画をするときに使います。マクロ撮影するときは、マクロ撮影切替スイッチを「♥」にしてください。

18マナーキー

マナーモードの設定/解除/選択に使います。

¹9Rec.≠−

ボイスレコーダで録音を開始します。

- 20スピーカ
- ②メモリカードスロット(内蔵)

microSDカードを挿入します。

- 22電池パックカバー
- 23ハンドストラップ取付口
- 24外部接続端子

共通ACアダプタ01 (別売) やUSBケーブル (試供品) などの接続に使います。

- 25充電ランプ
- 26平型イヤホン端子

東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01、イヤホンマイク(別売)との接続に使います。

②赤外線ポート



# 電話をかけるまでの準備

初めてお使いになるときは、以下の手順で準備を行ってください。 ※お買い上げ時はディスプレイなどの保護のため、保護フィルムが貼られ ています。保護フィルムは、はがしてください。

また、ディスプレイに貼られている飛散防止フィルムをはがさないでく ださい。飛散防止フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破 損したときに、けがの原因となることがあります。



# 電池パックを充電する

ACアダプタは同梱されていません。別途、共通ACアダプタ01をお買い求めください。 お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。 初めてお使いになるときや長時間ご使用にならなかったときは、専用の充電用機器で充電して からご使用ください。

充電時間	共通ACアダプタO1(別売)	約120分
兀电时间	共通DCアダプタ01 (別売)	約130分
ご利用可能時間	連続通話時間	約220分
こが用り能时间	連続待受時間	約270時間

- ・お買い上げ時は、本体に電池パックを取り付けた状態でお客様にお引き渡ししています。
- ・充電中、本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ・連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。 充電状態、気温などの使用環境、利用場所の電波状態、機能の設定などによって、ご利用可能時間は 短くなることがあります。以下のような場合にも、ご利用可能時間が短くなります。
  - 電話など、携帯電話の機能を使う
  - 圏外で長時間待受状態にする
  - 電話機本体の開け閉めを頻繁に行う
  - パソコンとの接続を行う
- メール機能、EZweb機能、EZアプリ、au Music Playerなどを長時間使用する ・電池切れのときは、警告音が鳴り、ディスプレイに「充電してください」と表示されます。
- ・電源を入れた状態で充電すると充電時間が長くなります。
- ・充電ランプが点滅したときは、共通ACアダプタO1、共通DCアダプタO1などの充電機器を取り付け 直してください。それでも点滅が続くときは、充電機器の不良が考えられます。直ちに充電を中止し てください。
- ・外部接続端子を使わないときは、ゴミが入らないようにキャップを閉めてください。
- ・外部接続端子のキャップを強く引っ張ると、外れる原因となります。

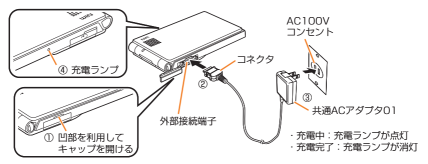
# 共通ACアダプタO1 (別売)を使った充電方法

別途、共通ACアダプタO1が必要です。 ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なります。

- 外部接続端子のキャップを開く
- 外部接続端子に共通ACアダプタO1のコネクタを接続する 共通ACアダプタ01のコネクタの形状をご確認のうえ、外部接続端子に対して平行に差し込みます。

# 3 共通ACアダプタ01をAC100Vコンセントに差し込む

充電を開始すると確認音が鳴ります。

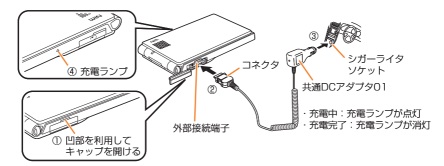


- 4 **充電ランプが点灯していることを確認する** 充電が完了すると、確認音が鳴り充電ランプが消灯します。
- 5 充電が完了したら共通ACアダプタ01のコネクタを外部接続端子から取り外し、 コンセントから抜く
  - ・共通ACアダプタ01のコネクタを外部接続端子から取り外すときは、コネクタの両側にあるボタンを押しながら平行に引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、破損や故障の原因になります。

# 共通DCアダプタ01 (別売)を使った充電方法

別途、共通DCアダプタ01が必要です。

- 外部接続端子のキャップを開く
- 外部接続端子に共通DCアダプタ01のコネクタを接続する 共通DCアダプタ01のコネクタの形状をご確認のうえ、外部接続端子に対して平行に差し込みます。
- 3 共通DCアダプタ01をシガーライタソケットに差し込む 充電を開始すると確認音が鳴ります。



- 4 **充電ランプが点灯していることを確認する** 充電が完了すると、確認音が鳴り充電ランプが消灯します。
- 5 充電が完了したら共通DCアダプタ01のコネクタを外部接続端子から取り外し、 シガーライタソケットから抜く
- ・共通DCアダプタ01のコネクタを外部接続端子から取り外すときは、コネクタの両側にあるボタンを押しながら平行に引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、破損や故障の原因になります。

# 電源を入れる

■を1秒以上長く押してください。電源を切るときも、■を1秒以上長く押してください。

- ・電源を入れたときに待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キー操作が効かなくなりますが故障ではありません。
- ・各種制限が設定されている場合は、待受画面が表示される前に制限されている内容が表示されます。

# 初期設定をする

ご利用になる前に初期設定を行ってください。

初期設定には電話機能とEZwebの設定があります。

※電話機能の初期設定を行わなくても電話をかけたり受けたりすることはできます。

※EZwebの初期設定を行わないと、EZweb、Eメールは利用できません。

### 電話機能の初期設定をする

# 待受画面で●∕♀

初期設定画面が表示されます。

○初期設定1今すぐ設定する□あとで設定する□ 設定しない□ プ □ ィール

基本的な機能の設定を はじめに行えます

# 2 項目を選ぶ⇒■

	以下の機能を設定				
	M413「ロックNo.変更」		P.286		
今すぐ設定する	M34「文字サイズ」		P.283		
	M45「発信者番号通知」	M45「発信者番号通知」		P.323	
	M212「メロディ」		P.276		
あとで設定する	初期設定を行わずランチャーメニューを表示 次回、				
	初期設定を行わずランチャーメニューを表示 機能の設定は以下のようになります。				
	M413「ロックNo.変更」			1234	
		通常文字/文	字入力	中	
設定しない	M34「文字サイズ」	Eメール文字 Cメール文字	/ /EZweb文字	中小	
	M45「発信者番号通知」			ON	
	M212「メロディ」		固定パターン (パターン1)		
プロフィール	プロフィールを表示 次回、 ■ / ♀ を押したときに再び初期設定画面が表示されます。				

# EZwebの初期設定をする

以下の機能のご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

機能名	参照ページ	機能名	参照ページ
Eメール	P.86	au one My Page	P.202
EZweb	P.174	EZナビ	P.208
ショッピング&オークション	P.186	au Music Playerの「うたとも®」	P.241
EZチャンネルプラス/EZチャンネル	P.187	EZアプリ	P.248
EZブック	P.195	PCサイトビューアー	P.262
EZムービー	P.195	EZ待ちうた(オプションサービス)	P.324
EZニュースフラッシュ	P.197		

# | 待受画面で□/┏/テッッ

EZwebの初期設定の確認画面が表示されます。

EZwebを利用するための 初期設定を行います。 PC5付上「1-7-の初期設定 も行われます。 「OK」を押してしばら くお待ちください。

2 •

ネットワークに接続し、初期設定が行われます。

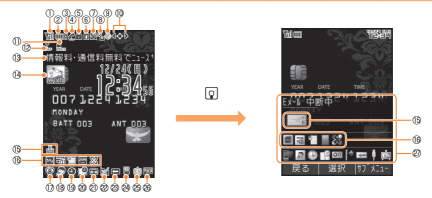
3 🔳

初期設定が完了します。続けてEZニュースフラッシュの初期設定を行う場合は、画面の指示に従って操作してください。

- ・初期設定の所要時間は時間帯によって約30秒~3分程度かかります。メッセージ画面のまま、しばらくお待ちください。特に機種変更によりEZwebを継続してご利用になる方は、時間がかかることがあります。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

# ● 表示の見かた

# (ディスプレイの見かた



# ディスプレイ上部のアイコン表示

### ① 劉 (電波状態表示)

Ⅷ:強 Ⅷ:中 Ⅷ:弱 ▼:微弱

■:圏外(サービスエリア外か電波極弱)

(Y) (点滅):ベストコネクト中

※au ICカードが挿入されていない場合やお客様以外のau ICカードが挿入されている場合、電波OFFモード中(P.304)は表示されません。

### ② ( 電池残量表示)

□:残量なし • 元電中

### ③ ! (シークレット表示)

シークレット設定中(P.287)

### ④ ✔ (通話状態/EZアプリ表示)

★:通話中

P: Packet通信中 (P.332)

戦:スピーカ動作中 (P.58)

Z: EZweb接続中(P.174)\*

(赤色): EZアプリ起動中 (P.249) \*\*

□ (灰色): EZアプリー時停止中

■: PCサイトビューアー起動中(P.262)\*

※通信中はアイコンが点滅します。

### ⑤ ■ (セキュリティ表示)

EZwebでセキュリティの確保されたページ (SSL/TLS) を表示中 (P.175)

### ⑥ ① (不在着信表示)

不在着信あり (P.55)

### ⑦ 🍇 (メール表示)

■: Eメール未読あり(P.91)

≦: Cメール未読あり(P.110)

≦: E/Cメール未読あり

場: EメールセンターにEメールあり

! EメールセンターにEメールあり/Cメール未読あり

暑(点滅): Eメール受信中

### ⑧ 名(EZチャンネルプラス表示)

マルチキャスト配信番組受信中(P.188)

### ⑨ (au Music Player表示)

②: au Music Plaver起動中 (P.233)

🖖: au Music Player—時停止中 (P.245)

### 10 ⊕/ </ > (スクロール表示/前へ/次へ表示)

⊕:上下左右スクロール可能

会:上下のみスクロール可能

< ∶前のデータを表示

:次のデータを表示

▼ (点滅): 処理中

### ① (オートロック表示)

● : オートロック設定中(P.284)

☆遠隔ロック中 : 遠隔ロック中 (P.285)

### (電波OFFモード表示)

電波OFFモード中 (P.304)

### (13) テロップ (P.35)

(14) ウィンドウ (P.35)

# ディスプレイ下部のアイコン表示

- (B) 中断中アプリ表示(P.36)
- (6) ユーザーメニュー (P.37)
- ① ♥ (着信マナー表示)
  - (♥):マナーモード設定中(P.61)
  - ※ : バイブレータ (メロディ連動) 設定中 (P.277)
  - ※ : バイブレータ (パターン) 設定中 (P.277)

### (18) ∅ (マナーモード状態/着信音量表示)

▶:通常マナーモード設定中(P.60)

♠:ドライブモード設定中(P.60)

ORG: オリジナルモード設定中(P.60)

### (19 ② (アラーム表示)

●: アラーム設定中(P.295)

: アラームのスヌーズ動作中(P.295、296)

### ② (スケジュールアラーム表示)

スケジュールアラーム設定中(P.296)

### ② 団 (簡易留守メモ表示)

■:簡易留守メモ(伝言)設定中(P.63)

※ : 簡易留守メモ (ドライブ) 設定中 (P.63)

(愛:簡易留守メモ(公共)設定中(P.63)

■ : 簡易留守メモ(伝言)がフルに録音済み

器:簡易留守メモ (ドライブ) がフルに録音済み

(愛:簡易留守メモ(公共)がフルに録音済み アイコンの右に録音件数が表示されます。

### ② % (背面キー操作無効表示)

背面キー操作無効中(P.33)

### 23 □ (制限メニュー表示)

アクセス制限設定中(P.287)

### ②4 ♥ (USB表示)

USBケーブル接続中

# ② (EZチャンネルプラス表示)

□ (緑色):番組登録があり、自動更新チェック 有効中 (P.194)

๑ (灰色):番組登録があり、自動更新チェック 無効中(P.194)

□:未再生番組あり

④ (電波状態表示)

[TT]:強 [TT]:中 [TT]:弱 [TT]:微弱

非表示:電波OFFモード中(P.304)

| 圏外(サービスエリア外か電波極弱)

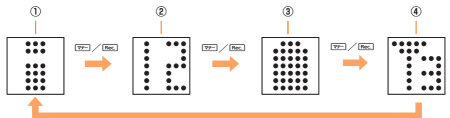
### ② ■ (microSDカード表示)

microSDカード挿入中 (P.158)

② デスクトップメニュー (P.35)

# (LEDディスプレイの見かた

LEDディスプレイは、7×7の配列によるLEDです。本体を閉じたままでも、時刻、着信、新 着メールなどの情報を確認することができます。待受画面表示中に本体を閉じた状態で図っま たはReclを押すと表示を切り替えることができます。



マナー / Rec.

### ① [ (お知らせ表示)

お知らせ表示中(P.44)

### ② 時計表示

### ③ (電池残量表示)

三 充電中

||||: 十分 |||||: 少ない ||||: 充電が必要

### ·マナーモードを設定/解除すると、FFF / FFF が表示されます。

- ・オートロック設定中(P.284)/遠隔ロック中(P.285)/背面キー操作無効中(P.33)に背面キー を押すと、帰りが表示されます。
- ・時計表示には、符号時計を表示することもできます。詳しくは、「LEDディスプレイの明るさや表示 を設定する | (P.283) をご参照ください。



# ワープファンクションキーの使いかた

	<b>丰一操作</b>	本書の表記
	・項目の選択	
6 8 6	・カーソルの上下移動	
<u>©</u> n ©	・項目の選択	
6 <b>a</b>	・カーソルの左右移動	
E	・選んだ項目の確定、実行	

・発着信履歴一覧画面やEメール表示中に「Poを押して、ページ単位でスクロールすることもできます。

# ソフトキーの使いかた

キーと画面の対応	キー操作		本書の表記 (左の画面の場合)
<ul> <li>新規登録</li> <li>□ 808</li> <li>● 東芝大郎</li> <li>○ 月990 909</li> <li>○ 日</li> <li>○ 日</li> <li>○ 回</li> </ul>	「アフリ (ソフトキー1)	画面左下に表示されている機能の実行	登録
• . • . • . • . • .	(センターキー)	画面中央下に表示されている機能の実行	
	回 (ソフトキー2)	画面右下に表示されている機能の実行	サブメニュー

- ≫前の画面に戻りたいときは┍┉っを押します。
- ※操作を中止するときはですを1秒以上長く押す、または を押すと待受画面に戻ります。機能によっては終了の確認画面が表示される場合があります。

# 【❷/❷の使いかた

画面上部に「 $\P$ 」や「 $\P$ 」が表示されているときは、 $\square$ または $\square$ を押すと、前後の情報を表示することができます。

# (ダイヤルキーの使いかた

電話をかけるときや文字入力はもちろんのこと、それ以外で以下の操作を行うことができます。

・選んだ項目を実行/確定する

各機能やサブメニューなどの項目で番号が付いている場合、番号と同じダイヤルキーを押す と項目を選択、実行することができます。

# 無操作タイムアウト

約60秒間キー操作を行わないと、機能によっては操作が無効となり待受画面に戻ります。

# 背面キーの使いかた

キー操作		本書の表記	
## Before \$50	1	・マナーモード選択 ・マナーモード設定(1秒以上長押し)	マナー
SUACOMA SI COMA	2	・ボイスレコーダで録音開始(1秒以上長押し) ・簡易留守メモ起動(着信時に1秒以上長押し)	Rec.

- ・au Music Playerでの背面キーの使いかたについては、「再生中の画面について」(P.234)をご参照ください。
- ・M411「オートロック」が設定されている場合や、背面キー操作無効が設定されていて本体を閉じている場合は、操作できません。

# ● 背面キーの誤操作を防止する

電源を入れたまま本体を閉じて持ち運ぶ際に、誤って背面キーが押されても動作しないようにすることができます(背面キー操作無効)。

# ■ (1秒以上長押し)

待受画面に「」が表示されます。

- ≫背面キー操作無効を解除するには、待受画面で■を1秒以上長く押します。
- · 「背面キー操作無効」を設定中でも、本体を開いているときは背面キーを使用できます。
- ・「背面キー操作無効」を設定中でも、着信時にRec」を1秒以上長く押すと「簡易留守メモ」を使って相手の用件を録音することができます。

# ● 機能の呼び出しかた

# ランチャーメニューの使いかた

待受画面で ■ を押してランチャーメニューを表示し、 ● で機能を選びます。 ランチャーメニューのデザインは変更することができ、デザインによってメニューの数が異な ります。

例: au Music Plaverメニューを呼び出す場合

### ランチャーメニュー (パターン1)











ランチャーメニューで表示されるサブメニューは以下の通りです。

メニュー切替…	ランチャーメニューのデザインを設定
ケータイアレンジ設定	ケータイアレンジを設定

# ランチャーメニューのデザインを設定する

# ↑ 待受中⇒ □ ⇒ □

# 2 項目を選ぶ→■

固定データ	あらかじめ登録されているデザインの中から選ぶ
データフォルダ	データフォルダからデザインを選ぶ
ケータイアレンジ	M319「ケータイアレンジ設定」に従ったデザインに設定
EZwebで探す	ポータルサーバからデザインをダウンロードして設定

# EZサービスメニューの使いかた

待受画面で図を押してEZサービスメニューを表示し、 □でサービスを選んでから □で項目を選び ■を押すと、各機能を呼び出すことができます。

例: au Music Playerメニューを呼び出す場合











### EZブック (P.195)

au oneブックへ接続 EZブック一覧へ接続 ブックフォルダ

### EZチャンネルプラス (P.187)

Myチャンネル 番組ガイドへ接続 お知らせ マルチフォルダ EZチャンネルプラス設定

### LISMO (P.232)

au Music Player au oneミュージックへ接続 LISMO Music Searchへ接続 LISMOフォルダ

# EZweb (P.174)

au oneトップ お気に入りリスト 画面メモリスト 有料サービス情報 URLダイレクト入力 ブラウザ履歴クリア EZ設定 前回画面表示

# EZナビ (P.208)

EZナビウォーク EZ助手席ナビ 安心ナビ 災害時ナビフォルダ 地図フォルダ EZナビサイトへ接続 EZナビ設定

### EZアプリ (P.248)

au oneゲームへ接続 EZアプリを探そう!へ接続 EZアプリフォルダ

### ショッピング&オークション(P.186)

ショッピング&オークションへ接続 auショッピングモールへ接続 auオークションへ接続 au Recordsへ接続 au Booksへ接続 au Gamesへ接続 au Travelへ接続 auチケットへ接続

- ・EZサービスメニューをご利用になる前には、EZwebの初期設定を行ってください。
- ・EZサービスメニュー表示中に「PCサイトビューアー」を押すとPCサイトビューアーが起動し、「東芝サイトを押すとToshiba User Club Siteへアクセスします。

#### (テロップ/ウィンドウの使いかた

テロップ/ウィンドウには、EZニュースフラッシュで配信された最新のニュースや天気情報などが表示されます。待受画面で → でデロップ/ウィンドウを選ぶ→ ●を押すと配信された情報を見ることができます。詳しくは、「EZニュースフラッシュについて」(P.197)をご参照ください。



#### テロップ

最新ニュースのタイトルを表示します。 表示するニュースカテゴリを設定する こともできます。

#### ウィンドウ

「ニュース」「天気」「占い」「今日のトピックス」から1つを選んでアイコンを表示できます。

- ・情報が配信されたときの動作をM25「ニュースフラッシュ受信」で設定することができます。
- ・テロップ/ウィンドウは、M317「ニュースフラッシュ設定」で表示の「ON」/「OFF」を設定することができます。なお、「OFF」に設定している場合も でテロップ/ウィンドウを呼び出すことはできます。

#### デスクトップメニューの使いかた

待受画面で

□を押してデスクトップメニューを表示し、

□で機能を選びます。



- ・ユーザーメニューアイコンは、M318「ディスプレイ表示設定」で表示の「ON」/「OFF」を設定することができます。なお、「OFF」に設定している場合も「Qでデスクトップメニューを呼び出すことはできます。
- ・デスクトップメニューで表示されるサブメニューは以下の通りです。

アプリ1件終了	選んだ中断中アプリを終了
アプリ全件終了	中断中アプリをすべて終了
編集	ユーザーメニューの編集
ユーザーメニュー	ユーザーメニューをお買い上げ時の状態に戻す
リセット	※1件のみを初期値に戻すことはできません。

#### タスク切替機能を利用する

以下の機能は、操作を中断してほかの機能に切り替えることができます。

操作を中断すると、待受画面に中断中アイコンが表示され、アイコンを選ぶと中断中の機能を 再開することができます。

機能	中断中アイコン	機能	中断中アイコン
Eメール	₽	au Music Player*	•
EZweb	Z	EZアプリ (BREW®)	0
EZナビウォーク		オープンアプリプレーヤー	E)

※BGM対応アプリです。音が鳴っているときに中断するとBGM再生/BGM受信が始まります。

**I** Eメールなどを使用中⇒ - → 「中断」 ⇒ ■

操作を中断して待受画面に戻ります。

≫機能によって、「BGMへ移行」を選ぶ場合があります。



- 2 Eメールなどを中断中⇒ □ ⇒中断中アプリのアイコンを選ぶ ⇒ 中断中の機能が再開します。
- ●Eメール / EZwebを中断できるように設定する
- 2「Eメール中断」/「EZweb中断」⇒■
- 3 [ON] ⇒•

≫中断できないようにする場合は、「OFF」を選びます。

- ・以下の機能は中断できません。また、それ以外のEZアプリや機能でも中断できない場合があります。
- au Music Playerによる確認再生
- EZアプリ設定の「待受EZアプリ設定」で設定したEZアプリ
- ・中断したときと同じ状態で再開できない場合があります。
- ・BGM対応アプリ中断中(BGM再生中/BGM受信中)に、ほかのBGM対応アプリを同時に起動することはできません。
- ・複数のEZアプリを中断したままEZアプリを起動すると、中断中のEZアプリが終了する場合があります。

#### ユーザーメニューを変更する

よく使う機能やアドレス帳の内容をデスクトップメニュー上部のユーザーメニューに登録しておくと簡単な操作で呼び出すことができます(最大10件)。

#### ●クイックアイコンを登録する

アドレス帳に登録した電話番号やデータフォルダのデータなどを、ユーザーメニューにクイックアイコンとして登録して、簡単に電話をかけたりデータを表示したりできます。

- | 待受中⇒♀⇒ 「サブメニュー」⇒ 「編集」⇒■
- 2 登録する場所を選ぶ⇒ ⇒ 「クイックアイコン登録」 ⇒ ■
- 3 登録する内容を選ぶ⇒ ■

電話番号	電話をかけるためのクイックアイコンを登録 <b>1 アドレス帳を選ぶ⇒ ■</b> <b>2 電話番号を選ぶ⇒ ■</b>
Eメール	Eメールを作成するためのクイックアイコンを登録 <b>1 アドレス帳を選ぶ→ ■</b> <b>2 Eメールアドレスを選ぶ→ ■</b>
Cメール	<ul><li>Cメールを作成するためのクイックアイコンを登録</li><li>アドレス帳を選ぶ⇒ ■</li><li>2 電話番号を選ぶ⇒ ■</li></ul>
お気に入り	EZwebのサイトにアクセスするためのクイックアイコンを登録
データフォルダ	データフォルダのデータを表示/再生するためのクイックアイコンを登録

4 [はい] ⇒ ■

#### ●別の機能を設定する

ユーザーメニューに別の機能を設定することができます。

- **|** 待受中⇒ □ ⇒ 「サブメニュー ⇒ 「編集」 ⇒ ■
- 2 登録する場所を選ぶ⇒ ⇒ 「機能登録」 ⇒ ■
- 3 登録する内容を選ぶ⇒■⇒「はい」⇒■
- ●登録した項目を削除する
  - | 待受中⇒□⇒ 「サブメニュー」⇒ 「編集」⇒ ■
- 2 削除する項目を選ぶ⇒ ■⇒「削除」⇒ ■⇒「はい」⇒ ■
- ●登録した項目を並べ替える
- | 待受中⇒♀→ サブメニュー ⇒ 「編集」⇒■
- 2 並べ替える項目を選ぶ⇒ ⇒ 「並び替え」 ⇒ ■
- 3 移動先を選ぶ⇒■
- ・ユーザーメニューを選んだときに付加情報が表示されます。
- ・ユーザーメニュー表示中に付加情報が更新された場合は、反映されません。
- ・ユーザーメニューアイコンは、M318「ディスプレイ表示設定」で表示の「ON」/「OFF」を設定することができます。なお、「OFF」に設定している場合も「Pでデスクトップメニューを呼び出すことはできます。

# M機能の使いかた

待受画面で
● + 「M機能No.」を押して機能を呼び出すことができます。

#### M機能一覧

#### ●時間/料金/申込

	1-3; 11-2; 17-2	
	機能No./機能名	参照ページ
M11	料金照会	
M12	時間/料金目安	
M13	通話料金表示	P64
M14	通話料金レート	P.04
M15	PCサイトビューアー通信量	
M16	各種申込	

#### ●音/バイブ/LED

M211 音量	
M212 メロディ	
M21 M213 バイブレ	ータ
通常着信 M214 画像	
M215 LED	
M216 LEDディ	·スプレイ
M221 音量	
M222 メロディ	
M223 バイブレ	ータ
M22 Eメール受信 M224 画像	
M225 LED	
M226 LEDディ	· スプレイ
M227 鳴動時間	
M231 音量	
M232 メロディ	D 070
M23 お知らせ受信 M233 バイブレ	P.276
M234 LED	
M235 鳴動時間	
M241 音量	
M242 メロディ	
M243 バイブレ	
M24 画像 M244 画像	
Cメール受信   M245 LED	
M246 LEDディ	·スプレイ
M247 鳴動時間	
M251 音量	
M25 M252 メロディ	
ニュース フラッシュ M253 バイブレ	ータ
受信 M254 LED	
M255 鳴動時間	
M26 待ちうた設定	P.324
M27 キー操作音	P.280
M28 M281 効果音量	P.280
効果音 M282 効果音設	定 P.280
M291 イヤホン	/種類
M29 イヤホン設定 M292 音出力先	P.65
M293 オート着	信
M201 カチャブ	ブル P.279
M20 M202 E/Cメ-	-ル送信バイブ P.280
M203 通話中LI 設定	ED設定 P.280
M204 アクセス	サイン P.279

#### ●画面表示

●凹岨衣尓				
	機能N	o./機能名	参照ページ	
	M311	待受画面	P.282	
	M312	通信中画面		
	M313	節電画面		
M31	M314	配色パターン	P.281	
メイン	M315	オープンフォト		
ディスプレイ	M316	ピクト設定		
	M317	ニュースフラッシュ設定	P.201	
	M318	ディスプレイ表示設定	P.281	
	M319	ケータイアレンジ設定	P.282	
M32	M321	LEDディスプレイ輝度	P.283	
LEDディス	M322	LEDディスプレイ時計		
プレイ設定	M323	クローズ時ランダム表示		
	M331	通常照明		
M33	M332	メール/EZ照明	P.283	
照明設定	M333	キー照明設定	P.203	
	M334	バックライト輝度調整		
	M341	通常文字		
M34	M342	Eメール文字		
M34 文字サイズ	M343	Cメール文字	P.283	
ステンコス	M344	EZweb文字		
	M345	文字入力		
M35 文字フォント			P.284	

#### ●プライバシー

	機能No./機能名	参照ページ
1441	M411 オートロック	P.284
M41 セキュリティ	M412 遠隔ロック	P.285
ロック	M413 ロックNo.変更	P.286
		P.200
	M421 ダイヤル発信制限	
	M422 アドレス帳制限	-
	M423 メール制限	_
M42	M424 EZweb制限	P.287
アクセス制限	M425 EZアプリ制限	
	M426 PCサイトビューアー制限	
	M427 データ発信制限	
	M428 シークレット	
M43 着信指	否設定	P.278
	M441 機能リセット	
	M442 メモリリセット	P.290
M44 リセット	M443 EZアプリリセット	
リヒット	M444 学習機能リセット	
	M445 オールリセット	
M45 発信者		P.323
M46	M461 PINコード変更	D.000
PINコード設定	M462 入力要否設定	P.288
	M471 証明書表示	
M47	M472 送出確認設定	P.289
証明書設定	M473 ルート認証局	
M48 非通知着信 設定	M481 非通知	
	M482 公衆電話	P.279
	M483 通知不可能	
M49 緊急用	1位置確認	P.54

#### ●ユーザー補助

	1113-73		
	機能N	o./機能名	参照ページ
M51 設定状	況確認		P.289
	M521	単語登録	P.77
	M522	定型文/顔文字	
	M523	入力方式	P.76
M52	M524	ショートカットキー設定	
文字入力	M525	お好みパレット	P.77
	M526	入力予測設定	
	M527	ダウンロード辞書	P.76
	M528	半角英数設定	
M53 電波OF	Fモード		P.304
	M541	留守伝言再生	P.314
	M542	留守番開始 1	P.311
	M543	留守番開始 2	P.312
M54	M544	留守番停止	P.312
M04  ネットワーク	M545	応答内容変更	P.314
ネットン フ	M546	英語ガイダンス	P.316
	M547	日本語ガイダンス	P.316
	M548	割込通話開始	P.321
	M549	割込通話停止	P.321
M55	M551	Eメール中断	P.36
機能中断設定	M552	EZweb中断	F.30
M56	M561	プレフィックス設定	P.63
番号付加設定	M562	市外局番メモリ	P.63
M57	M571	通信環境確認	P.329
データ通信/	M572	データ転送	P.301
USB	M573	USB設定	P.290
M58	M581	アップデート開始	P.306
ケータイアップ	M582	自動設定	P.307
デート	M583	予約時刻	P.306

# ●時刻/アラーム

	機能No./機能名	参照ページ
M61	自動時刻補正	P.294
M62	アラーム	P.295
M63	オートパワーオン	P.301
M64	オートパワーオフ	P.30 I

#### ●プロフィール

機能No./機能名	参照ページ
MO プロフィール	P.59

#### ●ガイド機能

	機能No./機能名	
M#	ガイド機能	P.294

#### 各キーの機能を呼び出す

待受画面で各キーを押して、それぞれのキーに割り当てられた機能を呼び出すことができます。

#### ● で呼び出す

- ●発信履歴 (P.52、58)・・・ □
- ●着信履歴 (P.52、58)・・・ □
- ●テロップの選択 (P.197)・・・ <sup>[□</sup>
- ●デスクトップメニュー (P.35)・・・□
- ●ランチャーメニュー (P.33)・・・■

#### ✓ で呼び出す

- ●ペア機能 (P.84)・・・ 🖊
- ●ベストコネクト※・・・ 【 (圏外表示中に1秒以上長押し)

#### 

- ●Eメールメニュー (P.86)・・・⊠
- ●Cメールメニュー (P.108)・・・ 図 (1秒以上長押し)
- ●EZサービスメニュー (P.34)・・・区
- ●一発ジャンプ (P.174、184)・・・ 図 (1秒以上長押し)

#### アァッ / 四 で呼び出す

- ●EZアプリフォルダ (P.248)・・・ 279
- ●指定したEZアプリの一発起動 (P.250)・・・ 万 (1秒以上長押し)
- ●アドレス帳一覧 (P.80)・・・回
- ●アドレス帳新規登録 (P.78)・・・回 (1秒以上長押し)

#### メモ/クリアで呼び出す

●メモメニュー

簡易留守メモ (P.62)、通話音声メモ (P.55)、ボイスレコーダ (P.292)、メモ帳 (P.76)、ダイヤルメモ (P.56)・・・ 🕬

●簡易留守メモの設定/解除 (P.62)・・・ ☞□□ (1秒以上長押し)

※ベストコネクトとは、圏外の待受時に ● を1秒以上長押しすることにより、圏外から圏内に移動した際に圏内への復帰を早める機能です。

#### サブメニューの使いかた

各種機能の設定画面や文字入力画面などで画面右下に サブメニュー と表示されたときに回を押すと、その機能に応じたさまざまな操作を行うことができます。







- ・状況により選べない項目はグレーで表示され、操作することはできません。
- ・サブメニュー内に「…」が表示されている場合、その項目にはさらに項目があることを示します。

#### 機能ガイドについて

機能によっては、画面下に機能の説明(機 能ガイド)が表示されます。

●ガイド を押すと、機能ガイドのON/ OFFを切り替えることができます。

ガイドオン



●ガイド

●ガイド

ガイドオフ



画面下の機能の説明内で「:」(コロン)より左側の部分は、現在の設定状態を表します。



# ご利用いただく各種暗証番号について

以下の各種の暗証番号をご利用いただきます。

設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないよう にご注意ください。

#### ●暗証番号

①お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合

②auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合 ③Eメール設定の「メールフィルター」「その他の設定」から各種設定変更をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ●ロックNo.

使用例 電話機本体の各種設定などを変更する場合

初期値 1234

※お客様が必要に応じてロックNo.を変更することができます。ロックNo.は秘密保持および誤操作防止 のために使用される大切なNo.です。ロックNo.をお忘れにならないようにご注意ください。ロック No.は控えておいてください。

#### ●EZパスワード

使用例 EZweb 有料コンテンツの契約・解除をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ●プレミアムEZパスワード

①「まとめてau支払い」を利用したEZweb有料コンテンツの契約・解除をする場合②「まとめてau支払い」を利用したEZwebサイトで商品を購入する場合 使用例

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ●ナビパスワード

使用例 安心ナビの起動、au電話からの登録依頼の許可

初期値 安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

# ● PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除することができます。

#### ●PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

・お買い上げ時のPIN1コードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、M461「PINコード変更」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に、またM462「入力要否設定」で「入力必要」に変更できます。

#### ●セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリ(BREW®)の利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

・お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、M461「PINコード変更」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に、またM462「入力要否設定」で「入力必要」に変更できます。

#### ●署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- ・署名PINコードは証明書によって異なりますが、M461「PINコード変更」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。
- ・署名PINコードの初期値については、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。

#### ●PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除することができます。

- ・解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください(P.288)。
- ・解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

#### ●PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除することができます。

- ・PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください(P.288)。
- ・解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- 解除コードは証明書によって異なります。
- ・「PIN1コード」、「セキュリティPINコード」、「署名PINコード」はM44「リセット」を行ってもリセットされません。

# 0

# こんな表示が出たときは



#### ⇒電波が 届いていません

サービスエリア外か電波の 届かない場所にいるため、 ご利用になれません。 「圝」表示が消えるところ まで移動してください (P.30)。



#### ⇒メールが 届いています

メールの受信があったとき に表示されます (P.44、 91、110)。



#### ⇒電波OFFモードに 設定されています

着信やメール受信に割り込まれることなく、操作できます(P.304)。



#### **⇒ロックされています** ロックが設定されているた

め、電話をかけることができません。 ロックNo.を入力して、ロックを一時解除してからお使いください (P.284)。



#### ⇒電池切れです

表示が点滅し、警告音が鳴ります。

電池残量がほとんどありませんので電池パックを充電するか、充電された電池パックと交換してください(P.26、335)。



#### ⇒遠隔操作で ロックされました

遠隔操作でロックされたため、電話をかけることができません。遠隔ロックを解除してください(P.285)。



#### ⇒不在着信があります

不在着信があったときに表示されます (P.44、55)。



#### ⇒ドライブモードに 設定されています

マナーモードが設定されているため、電話やメールの 着信を着信音や振動でお知らせしません(P.60)。

#### 「au ICカード (UIM) エラー」が表示されたときは

- ・「カードを挿入してください」と表示されたときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- ・「カードが異なるためご利用できません(0051)」/「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されたときは、お客様のauのICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

#### 「au ICカード(UIM) アクセスエラーが発生しました」が表示されたときは

・落下などの衝撃が加わると、表示される場合があります。もう一度電源を入れ直してください。

#### 機能に制限が設定されているときは

M42「アクセス制限」が設定されているときは、右のような画面が表示され、一部の機能を利用することができません。 ロックNo.を入力して、制限を一時解除してからお使いください。

#### アドレス帳制限の場合



・M427「データ発信制限」は、一時解除することができません。設定を「OFF」に変更してから再度 操作を行ってください。

#### お知らせ表示について

不在着信があるときや、新着メールを受信したときなどは、待受画面にお知らせを表示します。お知らせ表示中に確認する項目を選び ■を押すと、簡単に内容を確認することができます。

お知らせ表示中に → を押すと、確認/未確認に関係なく表示が消えます。

再度 (本) を押すか本体を閉じて開き直すと、再度お知らせが表示されます。



・お知らせ表示中は、LEDディスプレイに Tim が表示されます。

# 情報を削除する

アドレス帳やメール、データフォルダのデータなどを削除する操作には、詳細画面で表示している情報を削除する方法と、一覧画面で情報を選んで削除する方法があります。

- ・EZチャンネルプラス/EZチャンネルの次回番組更新日の前でも、削除した番組データはダウンロードできません。
- · au Music Playerのプレイリストを削除しても、プレイリストに登録された楽曲は削除されません。

#### 詳細画面で表示中の情報を削除する

削除したい情報の詳細画面を表示する

#### アドレス帳を削除する場合



2 「サブメニュー」⇒「削除」⇒ ■⇒ 「はい」⇒ ■

#### 一覧画面で情報を選んで削除する

#### ┃ 削除したい情報を一覧画面で表示する

≫情報を1件削除する場合は、削除したい情報を選びます。

#### アドレス帳を削除する場合



2 「サブメニュー」⇒「削除」⇒ ■

≫機能によって、「削除」を押す場合や、「サブメニュー」⇒「○○削除」などを選ぶ場合があります。

#### 3 削除方法を選ぶ⇒ ■

削除方法は、以下の中から選ぶことができますが、機能によって表示される項目が異なります。また、削除方法を選べずに操作1で選んだ情報が削除される場合や、ロックNo.や各種パスワードを入力する場合、確認画面が表示されない場合があります。

1件削除	操作1で選んだ情報を1件削除
選択削除	情報選択画面で、複数の情報を選んで削除
全件削除	一覧の情報を全件削除
フォルダ内全削除	選んだフォルダ内の情報を全件削除
期限切れ削除	選んだフォルダ内の著作権保護条件(再生回数制限・再生可能期限制限・再生可能期間制限・有効期限制限)が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを全件削除
1日全件削除	選んだ日のスケジュールを全件削除
当日以前を削除	選んだ日以前のスケジュールを全件削除 選んだ日のスケジュールも削除されます。
カテゴリ削除	表示中のカテゴリの定型文/顔文字を全件削除

## 4 「はい」 ⇒ ■

- ・アドレス帳を全件削除する場合は、シークレット登録したアドレス帳も削除されます。
- ・メールの送受信ボックスで全件削除した場合は、送受信履歴からも削除されます。
- ・データフォルダの「全データ表示」を選び、全件削除する場合は、ユーザフォルダの「プライベート」フォルダ、チャンネルボックス、Eメールフォルダのデータは削除されません。

#### 複数の情報を選ぶ

選択削除などの機能では、情報選択画面で複数の情報を選び、選んだ情報をまとめて操作することができます。

例:アドレス帳の選択削除の場合

■ → 「サブメニュー」 ⇒ 「削除」 ⇒ ■ ⇒ 「選択削除」 ⇒ ■

#### 2 削除するアドレス帳を選ぶ⇒ ■

選んだアドレス帳の名前の左側が「☑」に変わります。 ≫ほかのアドレス帳も削除する場合は、操作を繰り返してください。



3 確定 ⇒ 「はい」⇒■



# 文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する

E/Cメールの本文などに電話番号やEメールアドレス、URLが含まれている場合、電話をかけたりメールを送信できます。また、GPS情報付きURLの場合は地図やルートなどを確認できます。

#### 情報を選ぶ⇒■

選んだ情報を利用するメニューが表示されます。ただし、選んだ情報によって表示される項目が異なります。

選んだ情報	項目	機能
共通	アドレス帳登録	アドレス帳に登録(GPS情報が付いていないURL選択中は選べません)
	コピー	選んだ情報をクリップボードへコピー
	発信確認	発信メニューを表示(Phone To)
電話番号	受信フィルター登 録	電話番号をCメール設定の受信フィルターの指定番号設定に 登録
	電話番号コピー	電話番号をクリップボードへコピー
	Eメール作成	Eメールアドレスを宛先としたEメールを作成(Mail To)
	デコレーション メール作成	Eメールアドレスを宛先としたデコレーションメールを作成
Eメールアドレス	振分登録	Eメールアドレスを振分け条件に登録
	拒否リスト登録	Eメールアドレスを拒否リストに登録
	アドレスコピー	Eメールアドレスをクリップボードへコピー
	地図表示※1	GPS情報の周辺地図を確認
	ここへ行く*1	GPS情報の場所までナビゲーション
URL	Myスポット登録※1	GPS情報をMyスポットへ登録
	EZwebで接続	URLのサイトにEZブラウザでアクセス
	PCサイトビュー アーで接続* <sup>2</sup>	URLのサイトにPCサイトビューアーでアクセス
	お気に入り登録	URLをお気に入りリストへ登録
	URLコピー	URLをクリップボードへコピー

- ※1 GPS情報付きURLを選んだ場合のみ表示されます。
- ※2 GPS情報付きURLを選んだ場合は表示されません。
- ・メール本文中の「�」「圖」「tel」「Tel」「Tel」「Tel」に続く36桁までの数字、および「O」から始まる9~11桁の数字は電話番号と認識されます。また、「★」、「#」、「ー」、「(」、「)」、「P」が含まれていても電話番号として認識されます。
- ・メール本文中に「@」があり、その前後に各1文字以上の半角英数字がある場合、Eメールアドレスとして認識されます。
- ・メール本文中に「http://」「https://」で始まる半角英数字記号がある場合、URLとして認識されます。
- ・Eメール本文中のGPS情報付きURLを選ぶ⇒ ⇒ 「地図表示」を選んだときは、EZナビ設定の「GPS情報通知」の設定にかかわらず、GPS情報を通知します。

#### ●選んだ情報のコピーについて

選んだ情報をクリップボードへコピーできます。

選んだメニューによってコピーされる情報は、以下のように異なります。

選んだ情報	電話番号コピー/アドレスコピー/ URLコピーを選んだ場合	コピーを選んだ場合
差出人	Eメールアドレス (Cメールの場合は電話番号)	名前
本文中の電話番号 「(03) 1234-XXXX」	031234XXXX	(03) 1234-XXXX
本文中のEメールアドレス	Eメールアドレス	
S文中のURL/GPS情報付きURL URL		L



#### au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。



●au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入されると… 以下の操作を行うことができません。また、電波状態表示のアイコンが表示されません。

電話をかける/受ける*1	au Music Playerの利用
プロフィール(電話番号1、Eメールアドレス1、ICCID)の利用	EZアプリ(BREW®)の利用*3
M11「料金照会」	遠隔ロックの設定/解除
M16「各種申込」	M46「PINコード設定」
メールの送受信	M47「証明書設定」
EZweb契約が必要な機能の利用	ケータイアップデート
著作権保護ありのデータの利用*2	データ通信(PacketWIN)
microSDカードのファイル変換	

- ※1 警察、消防機関、海上保安本部への緊急通報も発信できません。
- ※2 待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護ありのデータを設定している場合は、お買い上げ時に設定されていた画像や音になります。
- ※3 EZアプリ (BREW®) によっては、一部利用できるものがあります。

#### ●PINコードによる制限設定

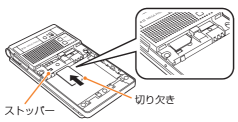
au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、M46「PINコード設定」で、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限することができます。

・落下などの衝撃が加わると、エラーが表示される場合がありますが、故障ではありません。電源を入れ直してください。

#### au ICカードを挿入する

電源を切り、電池パックを取り外してから挿入してください。

IC部分を下にして、下図に示す向きにau ICカードをまっすぐ差し込む ストッパーが下がっていることを確認してください。



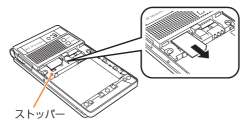
2 au ICカードが固定されるように奥まで差し込む

#### au ICカードを取り出す

電源を切り、電池パックを取り外してから取り出してください。取り出したau ICカードは失くさないようにご注意ください。

au ICカードをスライドさせながら引き抜く

電池パックを取り外すと、ストッパーが下がります。ストッパーが下がっていることを確認してください。



- ・無理に挿入しようとしたり、無理に取り出そうとすると、au ICカードが壊れることがありますのでご注意ください。
- ・au ICカードのIC部分やソケットの端子部分に触れたり、傷を付けたりしないようにご注意ください。 汚れたり静電気などで破損の原因となる場合があります。
- ・au ICカードを正しく挿入していなかったり、au ICカードに異常がある場合は、エラーメッセージが表示されます。
- ・で使用の際は、正しい挿入方向をで確認のうえで使用ください。間違ったで使用は機器の破損の原因となりますのでで注意ください。
- ・au ICカードの挿入、取り出しのときは、必ず共通ACアダプタ01(別売)などのプラグを本体から抜いてください。



# GLOBAL EXPERT(グローバルエキスパート)について

グローバルエキスパートとは、au ICカードを海外用GSM\*<sup>1</sup>携帯電話\*<sup>2</sup>に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービス\*<sup>3</sup>です。

- ・au ICカード対応機種をお持ちの方ならご利用いただけます。いつもの電話番号のまま世界のGSMネットワークで話せます。
- ・特別な申込手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、 お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM電話機、その他サービス内容につきま しては、同梱の「グローバルエキスパートご利用ガイド」にてご確認ください。
- ※1 GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略です。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ※2 GSM携帯電話とは、GSM方式のもとで使える携帯電話本体のことで、機種によりますが、異なった 周波数(GSM900MHz、1800MHz、1900MHz)のもとでの使用が可能です。
- ※3国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

#### ●ご利用イメージ



#### ■国内では、au ICカード対応携帯 電話としてご利用になれます。

※新規ご契約でご利用の場合、日本国内 での最初のご利用日の2日後から海外 でのご利用が可能です。

#### **2** au ICカードを海外用GSM携帯 電話に差し替えます。

※ここでのGSM携帯電話は、海外利用シーンのみを想定しています。



#### 3世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。

#### 4帰国したら「au ICカード」 をいつもの携帯電話へ

※国内モードへの変更などの手続き は不要です。



#### 海外でご利用になるときは

ご利用前に必ずau ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてください。

- 電源を切り、電池パックを取り外し、au ICカードを取り出す
- 2 海外用GSM携帯電話の電源を切り、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってau IC カードを挿入する



#### ●ご利用上の注意

- ・新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ・海外旅行の際は「グローバルエキスパートご利用ガイド」をお持ちいただき、携帯電話もしくはau ICカードを紛失・盗難された場合は、巻末のお問い合わせ先まで速やかにご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- ・グローバルエキスパートは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ・au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によってほかの携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定することをおすすめします。
- ・海外用GSM携帯電話の設定方法は、GSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その取扱説明書をご覧ください。なお、渡航前に設定を確認されることをおすすめします。
- ・以降のご利用については、GSM携帯電話の取扱説明書に従いご利用ください。
- ・「グローバルエキスパートご利用ガイド」に記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損等により、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・国内でお客様がM462「入力要否設定」で各PINコードを「入力必要」に設定している場合、GSM 携帯電話でもPINコードの入力が必要になります。

# 基本機能 ..... 52 .....66 アドレス帳・ *.....* 78 ペア機能……… ..... 84



#### 電話番号を入力⇒✓

≫電話番号を間違えたときはですを押して削除します。

| 「一字 (1秒以上長押し):全桁削除 \*\*\*\*\*\*\* : 1 桁削除

≫「-」(ハイフン)や「P」(ポーズ)を入力するには、 -/P を押します。

#### 2 通話する⇒ 🖚 で通話終了

≫本体を閉じても通話が終了します。

- 一般電話にかけるときは、同一市内でも市外局番から入力してください。
- ・通話中、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。相手にこちらの声が聞こえにくくなります。
- ・電波状態の表示が「図」(圏外アイコン)以外であってもまれに通話できない場合があります。 ・電話番号入力中に表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス帳へ登録	入力した電話番号をアドレス帳へ登録
特番付加/解除…	入力した電話番号に、サービス特番/プレフィックスを付加
ダイヤルメモ呼出	ダイヤルメモを呼び出して発信
アドレス帳呼出	アドレス帳から電話番号を選んで発信

#### 発信メニューを利用する

電話番号を入力し、●を押すと、以下の項目が表示されます。

電話	電話をかける
Cメール	Cメールを作成

#### サービス特番/プレフィックスを付加して電話をかける

電話番号入力中に、「サブメニュー」 ⇒ 「特番付加/解除…」 ⇒ [•]を押すと以下のサービス特番/ プレフィックスを付加することができます。

184特番	「184」を付加(自分の電話番号を知らせません)
186特番	「186」を付加(自分の電話番号を知らせます)
ぷりペイド特番*	「1401」を付加 通話料はauぷりペイドカードの残高から引かれます。auぷりペイドカードのご購入と登録が必要です。
ボイスメール特番※	「1612」を付加 相手の電話を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音できます(ボイスメール)。
分計特番※	「131」を付加 分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行します。
プレフィックス付加※	M561「プレフィックス設定」で設定した番号を付加

※同時に付加できません。

M562「市外局番メモリ」を設定している場合は、「プレフィックス付加」で国際電話サービスの番 号を付加して発信することはできません。

#### (履歴からかける

以前にかけた電話番号/かかってきた電話番号をそれぞれ50件まで記憶します(発信履歴/ 着信履歴)。電話番号や名前が表示されている場合は、簡単にかけ直すことができます。

同(着信履歴)/□ (発信履歴)⇒履歴を選ぶ⇒

#### (au電話から海外にかける (au国際電話サービス)

特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

#### 電話番号を入力⇒✓

例:アメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

※市外局番が「O」から始まる場合は、「O」を除いて入力してください。

- 海外の電話へ転送することもできます。
- ・au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。auにて、ご利用限度額を超過したことが確認できた時点から同月内の末日までの期間、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- · ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開いたします。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ・通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ・ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを不取扱いすることもできます。 au国際電話サービスに関するお問い合わせ:au電話からは局番なしの157番(通話料無料)
- KDDI (001) の国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせは以下へ 一般電話・au電話から 0077-7160 (通話料無料)
   受付時間 9:00~20:00 (土日祝も受付)

#### au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- ・全国の一般電話との诵話
- ·全国の携帯電話·PHS·自動車電話との 通話
- ・au国際電話サービス(005345:お申し込みは不要です)
- ・ポケットベルの呼び出し(市外局番が必要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)

- ・177(天気予報:市外局番が必要です)
- ·117 (時報)
- 104(電話番号案内)
- ・115 (電報の発信)
- ・110(警察への緊急通報)★
- ・119 (消防機関への緊急通報) ★
- ・118 (海上保安本部への緊急通報) ★
- · 船舶電話

※以下のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116 (NTT営業案内)

★警察、消防機関、海上保安本部へ緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。詳しくは、「緊急通報位置通知について」(下記)をご参照ください。

#### 緊急通報位置通知について

警察、消防機関、海上保安本部へ緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例:お客様が警察(110)に緊急通報した場合の画面



#### ●位置情報を送信した日時を確認する

M49「緊急用位置確認」では、位置情報を送信した日時を確認できます(最大10件)。

#### ■ 4 9 → ロックNo.を入力 → ■ → ■

# 2 履歴を選ぶ⇒■

- ・本書では、警察、消防機関、海上保安本部について、「緊急通報受理機関」と記載しています。
- ・本機能は2007年4月以降、一部の緊急通報受理機関(海上保安本部においては全管区)にて開始予定で、順次、全国へ拡大していく予定です。
- ・緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」をつけるか、M45「発信者番号通知」を「OFF」にして発信した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、通話中に「こ」を押すと、現在地を通知できます。
- ・GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しにくい、地下街・建物内・ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- ・GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- 緊急通報受理機関への緊急通報の際には、必ず、お客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますよう、お願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- · 緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、人の生命、身体などに差し迫った危険があると緊急通報受理機関が判断した場合には、緊急通報受理機関側の操作で発信者の位置情報を取得する場合があります。
- · ぷりペイド送信時に緊急通報受理機関側の操作でお客様の現在地を確認された場合、現在地確認中に ぷりペイド送信を終了すると、現在地の確認を中断します。ただし、画面には現在地確認失敗と表示 されません。

#### 電話を受ける

#### 1 着信中⇒ 🖊

- ≫待受画面で着信したときは、□□~□□、【¥□、□・□、□、□のいずれかを押しても電話がつながります。
- ≫相手の用件を録音するときは、着信中にですを押します(簡易留守メモ)。
- ・電話をかけてきた相手から発信者番号の通知があった場合は、相手の電話番号が表示されます。また、電話番号がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録した情報も表示されます。
- ・「オープン通話」を「ON」に設定しているグループ内の相手から着信した場合は、本体を開くだけで電話に出ることができます。
- ・M411「オートロック」設定中の場合でも電話を受けることができます。

#### かかってきた電話に出たくないとき

かかってきた電話の着信を拒否することができます。

#### 着信中⇒拒否

- ≫着信中に
  「着信拒否」⇒
  ●を押しても拒否することができます。
- ・着信拒否を行った場合でも、かけてきた相手の電話番号は着信履歴に記憶されます。
- ·「お留守番サービス」が設定されている場合や「着信転送サービス」の無応答転送が設定されている場合は、着信拒否をするとお留守番サービスまたは着信転送サービスへ転送されます。
- 割込着信は拒否できません。

#### すぐに電話に出られないとき

かかってきた電話にすぐに出られないときは、その電話を保留にすることができます(応答保留)。

#### 着信中⇒□

応答保留音が鳴り、かかってきた電話が保留になります。

≫着信中に
「応答保留」
「応答保留」
を押しても保留にすることができます。



- 保留が解除され、通話することができます。 ightarrow待受画面で着信したときは、ightarrow ightarrow ighta解除することができます。
- ≫ を押すと、保留中の電話は切れます。
- 保留中も、かけてきた相手には通話料がかかります。
- 一度保留を解除すると、再度保留にはできません。
- ・保留中は、約30秒ごとに保留中であることをお知らせする応答保留警告音が鳴ります。

#### 海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。 よく電話をかけてくる方にお知らせしておくことをおすすめします。

#### 電話番号をダイヤルする

例:アメリカから日本国内のau電話「090-0001-XXXX」にかけてもらう場合



#### 電話に出られなかったり、電話に出る前に相手が切ってしまったときは

電話がかかってきたことを「↑ や「心着信あり」で表示します(不 在着信)。

不在着信は着信履歴に記憶されます。



# 相手の声の大きさを調節する

通話中に相手の声の大きさを5段階(レベル1~5)で調節します(受話音量調節)。

通話中⇒□で音量を調節



# 通話中に相手の声を録音する

通話中に相手の声を録音することができます(最大30秒)。

#### 通話音声メモを録音する

通話中⇒≭₺₺₺₽

録音が開始されます。

■を押さなくても30秒経過後、またはそのまま通話を終了しても、録音を停止します。

- ・通話音声メモの録音は「簡易留守メモ」とあわせて3件までです。すでに3件録音されている場合 は、「たり」を押しても録音できません。
- ・通話音声メモの録音は相手の声のみを録音します。自分の声は録音されません。
- ・開始音は相手にも聞こえます。

#### 通話音声メモを再生する

#### ≭クリア⇒「通話音声メモ」⇒■

通話音声メモは新しい順に表示されます。

#### 2 再生する通話音声メモを選ぶ⇒ ■

・通話音声メモの一覧画面/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

スピーカON/ スピーカOFF	通話音声メモの内容をスピーカで再生/レシーバで再生
削除	通話音声メモを削除

# ◯ 通話中に電話番号をメモする

通話中にディスプレイをメモ代わりにして電話番号を書き留めることができます(最大3件)。 記憶したメモは通話終了後に表示させて、電話をかけたりアドレス帳に登録することができます(ダイヤルメモ)。

#### 通話中にメモする

#### 通話中⇒電話番号を入力

□~
□
▼
▼
▼
★
★
▼
上
上
下
上
下
上
下
大
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
上
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下
下

2 🔳

入力した内容が記憶されます。

- ・ダイヤルメモ1件あたり0~9、#、\*、-、Pを36桁までメモできます。文字は入力できません。
- ・ダイヤルキーを押すたびにプッシュトーンが1つずつ送信されます。
- ・ダイヤルメモの件数が3件を超えると、一番古いメモから順に削除されます。

#### ダイヤルメモを呼び出す

#### ▼E7J7 ⇒ 「ダイヤルメモ」⇒ ■

## 2 確認するダイヤルメモを選ぶ⇒■

≫ダイヤルメモに記憶された番号に電話をかけるときは、「

- ・ダイヤルメモに記憶された番号と、名前が登録されているアドレス帳の電話番号が一致すると名前が表示されます。ただし、シークレット登録したアドレス帳をダイヤルメモで呼び出す場合は、あらかじめM428「シークレット」を「ON」に設定してください。
- ・ダイヤルメモの一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス帳へ登録	電話番号をアドレス帳へ登録
削除	電話番号を削除
特番付加/解除…	選んだ電話番号に、サービス特番/プレフィックスを付加して発信
Cメール作成	選んだ電話番号を宛先としたCメールを作成
アドレス帳検索	電話番号をアドレス帳で検索(番号検索)

・ダイヤルメモの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

184特番/186特番/		
ぷりペイド特番/	表示中の電話番号に、	サービス特番/プレフィックスを付加して
ボイスメール特番/	発信	
分計特番/プレフィックス付加		

・詳細画面で ■ (発信)を押すと発信メニューが表示され、電話発信だけでなく、Cメール作成を選ぶことができます。



プッシュトーンを使って、留守番電話の遠隔操作、チケット予約、銀行の残高照会、ポケット ベルのメッセージ送信など各種のプッシュホンサービスを利用することができます。

・プッシュトーンは電波状態の悪い場所では正確に送信できない場合があります。

#### プッシュトーンを1つずつ送る

#### 1 通話中⇒ダイヤルキーを押す

□ ~ 「り、 ★」、 「※」などを押します。ダイヤルキーを押すたびにプッシュトーンが1つずつ送信されます。

#### (プッシュトーンをアドレス帳に登録する)

複数のプッシュトーンを続けて送信する場合やよく使うプッシュトーンは、アドレス帳に登録 しておくと簡単な操作で送信することができます。

複数のプッシュトーンを登録する場合は、プッシュトーンの間を「P」(ポーズ)で区切って 登録します。

#### 電話番号を入力⇒ - /P を2回押す

「P」(ポーズ)が入力されます。 「-/P」を押すたびに、「-」(ハイフン)→「P」(ポーズ)…と切り替わります。

#### 2 番号を入力

ブッシュトーンとなる番号を入力します。 複数のプッシュトーンを登録する場合は、「PI(ポーズ)と番号の入力を繰り返します。

#### 3 「サブメニュー」⇒「アドレス帳へ登録」⇒■

· 登録できる番号は、「PI (ポーズ) を含めて36桁までです。

#### プッシュトーンを一括して送る

アドレス帳に登録されているプッシュトーンを送信します。

#### アドレス帳を呼び出し、電話をかける

呼び出した電話番号に電話がかかります。電話がかかると初めの「P」(ポーズ)が点滅します。

#### **2** (一括送信)

プッシュトーンが送信されます。

複数のプッシュトーンを登録している場合は、 <a>【● を押すたびに [P] (ポーズ) で区切ったプッシュトーンが送信されます。</a>

・通話中にアドレス帳を呼び出してプッシュトーンを送信することもできます。通話中に □□→アドレス帳を選ぶ→ ■⇒電話番号を選ぶ→ ■⇒ □ → □ 一括送信」 ⇒ ■を押すとプッシュトーンを送信することができます。



相手の声をスピーカで聞くことができます(スピーカ受話)。

#### 通話中⇒□↓

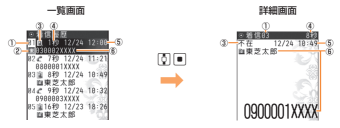
相手の声がスピーカから聞こえます。 スピーカ受話中は画面の最上段に「��」が表示されます。

- ≫レシーバ受話に戻すときは、<a> (\*) 解除</a> を押します。
- ・イヤホン接続時は、スピーカ受話にすることはできません。
- ・スピーカ受話にした場合は、相手の声がスピーカから聞こえますが、こちらの声は相手側に聞こえないため、お話しになる場合は、レシーバ受話に戻してください。

# 発着信履歴の見かた

以前にかけた電話番号/かかってきた電話番号を確認できます。

## □ (着信履歴) / □ (発信履歴)



- ①:履歴の表示順(新しい順番)
- ②:未確認の着信履歴

「■」が表示されている履歴にカーソルをあわせ、移動させたりするとアイコンが消去されます。

③:着信の種類(状態)

着信の種類(状態)	一覧画面	詳細画面
電話の着信/不在着信/着信拒否した着信/ワン切り着信*1		着信/不在/拒否/不在
お留守番サービスの「伝言お知らせ」または「着信お知らせ」	Ē	II.
「auで着信確認」の通知	<b>8</b> / <b>%</b> *2	<b>8</b> / <b>%</b> *2

※1 ワン切り着信は、呼び出し音が約3秒以内の不在着信です(ワン切りチェック機能)。 ※2 発信元の電話番号をW55Tで着信拒否している場合に表示されます。

- ④:呼び出し時間
  - 割込着信では「\*\*」と表示します。
- ⑤:発着信日時
- ⑥:相手の電話番号

相手の電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合、アドレス帳のグループアイコンと名前が表示されます。

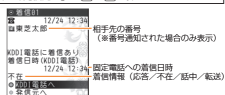
#### ●「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」は、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。

(KDDI (株) 提供の固定電話ご利用の方は、図⇒「EZweb」⇒「au oneトップ」⇒「auお客さまサポート」⇒「申し込む/変更する」⇒「「auで着信確認」サービス」からお申し込みいただけます。)

「auで着信確認」の通知を受けたときは、KDDI固定電話(着信元)か、固定電話にかけてきた相手先(発信元)を選んで電話をかけることができます。

電話をかける相手	操作
KDDI固定電話 (着信元)	着信履歴の詳細画面で「KDDI電話へ」⇒■⇒■を押す。
固定電話にかけてきた相手先 (発信元)	・着信履歴の一覧画面/詳細画面で 【】を押す。 ・着信履歴の詳細画面で「発信元へ」 ⇒ ■ → ■ を押す。



- ・履歴が50件を超えると、一番古い履歴から順に削除されます。
- ・呼び出し時間は、以下の場合は表示されません。
- 「伝言お知らせ」、「着信お知らせ」、「auで着信確認」の場合
- M341「通常文字」を「大」に設定した場合(この場合でも、詳細画面では表示されます)
- ・履歴の一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目 は異なります。

アドレス帳へ登録	選んだ履歴の電話番号をアドレス帳へ登録
削除	履歴を削除
特番付加/解除…	選んだ履歴の電話番号に、サービス特番/プレフィックスを付加して発信
Cメール作成	選んだ履歴の電話番号を宛先としたCメールを作成
アドレス帳検索	選んだ履歴の電話番号をアドレス帳で検索(番号検索)
着信拒否登録	選んだ履歴の電話番号をM43「着信拒否設定」の「指定番号設定」に 登録

・履歴の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

184特番/186特番/ ぷりペイド特番/ボイス メール特番/分計特番/ プレフィックス付加

表示中の電話番号に、サービス特番/プレフィックスを付加して発信

# ● 自分の電話番号・Eメールアドレスを確認する

自分の電話番号とEメールアドレス、au ICカード番号(ICCID)が表示されます。

2 🔳

≫詳細画面で項目を選ぶ→
●を押して、項目を表示することもできます。また、電話番号2~5、Eメールアドレス1~5、住所、GPS情報を選ぶと、それぞれアドレス帳呼び出し時と同じ機能を利用することができます。

- ・au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、プロフィールの表示/操作が一部制限されます。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- ・Eメールアドレスは、EZwebの初期設定を行うと表示されます。
- ・通話中でもプロフィールを確認することができます。通話中に確認した場合は、『<sup>\*\*\*\*</sup>または<u>「戻る</u>を押して表示を消してください。
- ・アドレス帳の一覧画面でフォト表示にしたときは、プロフィールの画面もフォト表示になります。
- ・プロフィールの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだ項目によって 表示される項目が異なります。

編集	プロフィールを編集	
	Eメール/デコレーションメールを作成	
	1件 宛先に登録	選んだEメールアドレスを宛先としたEメール/デコレーションメールを作成
Eメール作成	1件 GPSメール作成	選んだGPS情報が本文に挿入されたEメール/デコレーションメールを作成
	1件 添付データ作成	プロフィールをvCard形式で添付したEメール/デコレーションメールを作成
赤外線送信	プロフィールを赤外線を利用して送信	

#### プロフィールを編集する

# 

プロフィール表示中に [編集] を押しても、編集することができます。

## 🙎 編集する項目を選ぶ⇒ 🔳

設定できる項目は、アドレス帳と同様です。ただし、電話番号1、Eメールアドレス1の編集や、グループ、着信音設定、シークレットは設定できません。

#### 3 登録

- · au ICカード番号 (ICCID) は編集できません。
- ・プロフィールの編集画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集項目を削除、 編集項目を解除 選んだ項目を初期値に戻す

# 🧼 マナーモードを利用する

着信音、キー操作音などの音を公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定することができます。

#### マナーモードの種類

通常マナーモード(②)	会議中など音が気になるときに便利なモード 音に関する設定が「OFF」になり、電話に出にくい場合は簡易留守メモで応答 します。
ドライブモード(命)	車を運転中でも電源を切れないときに使用するモード 簡易留守メモの応答メッセージが移動中を伝える内容になるなど、通常マナー モードと動作が異なります。
オリジナルモード (ORG)	各項目をお好みにあわせて設定することができるモード

・各モードの設定内容は、以下の通りです。

項目	通常マナーモード	ドライブモード	オリジナルモード
着信音量	OFF	OFF	
バイブレータ	ON*1	OFF	
簡易留守メモ (応答メッセージの種類)	ON (伝言)	ON (ドライブ) *2	「オリジナルマナー 設定」(下記)参照
アラーム音量 (マナーモード優先時の動作)	OFF (バイブレータON)	OFF (バイブレータOFF)	
ウェイクアップ音	バイブレータ	OFF	バイブレータ* <sup>3</sup>
電池アラーム音	OFF	最小音量	「オリジナルマナー 設定」(下記)の 着信音量設定による
そのほかの効果音	OFF	OFF	OFF

- ※1 M21~M24の「バイブレータ」で設定されている振動パターンに連動します。
- ※2 応答時間は3秒です。
- ※3「オリジナルマナー設定」のバイブレータの設定を「ON」に設定した場合のみ、バイブレータが振動します。
- ・マナーモードを設定中にニュースフラッシュ受信した場合は、バイブレータ動作を行いません。
- ・音が鳴らない設定でも、イヤホン接続中はイヤホンでお知らせします。

#### マナーモードを設定する

- マナー
- 2 マナーモードの種類を選ぶ⇒■

待受画面に選んだモードのアイコンが表示されます。

- ≫待受画面でで型を1秒以上長く押して設定することもできます。この場合マナーモードの種類は前回設定したモードになります。
- ・自動車運転中の携帯電話の使用は、法律で禁止されています。安全のため、車を運転する際はあらか じめ「ドライブモード」に設定してください。
- ・マナーモード中でも (全) による 簡易留守メモの設定 / 解除が可能です。 この場合、マナーモードを解除しても簡易留守メモの設定状態は変わりません。

#### マナーモードを解除する

→ マナーモード設定中→ 〒 (1秒以上長押し)

#### マナーモードの設定内容を変更する

自分の好みにあわせてマナーモードの設定を変更することができます(オリジナルマナー設定)。

- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

→着信音量	着信音量を調節		
<b>※バイブレータ</b>	マナーモード中のバイブレータの動作を設定		
∞間易留守メモ	マナーモード中の簡易留守メモの動作(応答メッセージの種類)を設定		
①アラーム音量	アラーム音量を調節		

3 登録



電話に出られないときに、簡易留守メモを設定しておくと、応答メッセージを流して相手の用件を録音することができます。

・簡易留守メモは1件につき最大30秒、「通話音声メモ」とあわせて3件まで録音することができます。 すでに3件録音されている場合は、簡易留守メモを設定していても動作しません。

#### 簡易留守メモを設定する

| メモクリア (1秒以上長押し)

応答メッセージが再生されます。 特色画面に応答モードのアイコンが表示されます。

- 待受画面に応答モードのアイコンが表示されます。 ≫ ■ 「簡易留守メモ」 → ■ → 「簡易留守メモ設定」 → ■ を押して も設定/解除することができます。
- ≫簡易留守メモを解除するには、☞ を1秒以上長く押します。
- ≫応答メッセージ再生中に
  ●を押しても待受画面に応答モードのアイコンが表示されます。

#### 簡易留守メモ設定中に電話がかかってくると

■ 着信中⇒応答メッセージ開始

設定されている応答時間が経過すると、応答メッセージが流れ自動応答します。

2 録音開始

録音が開始されます。

3 録音終了

相手が電話を切るか、約30秒経過すると録音が終了します。 待受画面に録音件数が表示されます。



BATT DOS

**倒错冒 ■** 

- ・着信中に 🖭 を1秒以上長く押す、または 🕬 を押しても簡易留守メモで相手の用件を録音できます。
- ・録音中の内容をレシーバから聞くには、録音中に <u>受話オン</u> を押します。また、 で音量を調節できます。
- ・録音中に電話を受けるには、 / を押します。
- ・M293「オート着信」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。
- ・用件を録音中に電話を受けると録音停止となり、応答する前までのメッセージが記憶されます。

#### 簡易留守メモを再生する

■ 「簡易留守メモ」 → ■ → 「簡易留守メモ再生」 → ■簡易留守メモの一覧画面が表示されます。簡易留守メモは新しい順に表示されます。

2 再生する簡易留守メモを選ぶ⇒■

・簡易留守メモの一覧画面/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

スピーカON/ スピーカOFF	簡易留守メモの内容をスピーカで再生/レシーバで再生
削除	簡易留守メモを削除

#### 応答メッセージを設定する

お使いになる場面にあわせて設定できます。

応答モード	設定方法
伝言 (圖)	マナーモードの通常マナーモード、オリジナルモードで設定することができます。
ドライブ (🚜)	マナーモードのドライブモード、オリジナルモードで設定することができます。
公共(量)	マナーモードのオリジナルモードで設定することができます。

#### 簡易留守メモの応答時間を設定する

簡易留守メモ設定時、かかってきた電話に対して簡易留守応答するまでの時間を01~16秒(2桁)の間で設定することができます。

- ▼♥クリア⇒「簡易留守メモ」⇒■⇒「応答時間設定」⇒■
- 2 応答時間を入力⇒■
- ・本機能の設定にかかわらず、「マナーモード」を「ドライブモード」に設定したり、「オリジナルマナーモード」の簡易留守メモを「ドライブ」または「公共」に設定すると、応答時間は3秒になります。

# ● プレフィックスを設定する

au国際電話サービスを利用する際など、サービスによっては相手の電話番号の前に特別な番号(プレフィックス)をダイヤルする場合があります。

M561「プレフィックス設定」で特別な番号(プレフィックス)を設定しておくと、電話をかけるときにサブメニューからプレフィックスを付加することができます(最大5件)。

- 2 プレフィックスを選ぶ⇒
- 3 項目を選ぶ⇒[編集]

登録名	プレフィックスの登録名を入力
電話番号	電話番号の先頭に付加する番号を入力

- ・電話番号は、2~10桁まで入力できます。ただし、特番や「P」、「-」は登録できません。
- ・プレフィックス一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

│ 削除 │ プレフィックスを削除
-------------------

# 🕖 よくかける市外局番を登録する

よくかける地域の市外局番をあらかじめ登録しておくと、市内局番からの電話番号をダイヤルするだけで、自動的に市外局番を付加して電話をかけることができます(市外局番メモリ)。

- 1 5 6 2
- 2 [ON] ⇒
  - ≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- 3 市外局番を入力⇒ 🗉
- ・市外局番は1件のみ登録できます。先頭の0を除く1~4桁までの数字を入力してください。



# 

# 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

料金照会	EZwebのau oneトップ「auお客さまサポート」の「確認する」にアクセスして、料金を照会	
時間/料金目安	前回かけた電話の通話時間と通話料金、累積の通話時間と通話料金の目安を表示 ≫前回/累積通話時間と、前回/累積通話料金をリセットするには、 □セットを押します。	
通話料金表示	通話後に通話料金を表示する/しないを設定	
通話料金レート	ご加入の料金プランにあわせて通話料金を表示させるために、倍率を設定 設定できる倍率は0.1~9.9倍の間です。詳しい設定内容については、お知 らせをご参照ください。	
PCサイトビューアー 通信量	PCサイトビューアーの通信量の目安を表示 ≫通信量をリセットするには、 <u>Uセット</u> を押します。	
各種申込	EZwebのau oneトップ「auお客さまサポート」の「申し込む/変更する」 にアクセスして、各種サービスを申し込む	

- ・通話時間や通話料金の表示は目安です。
- ・以下のような場合、通話料金は表示されません。
  - 電波の弱い地域などで料金情報を受信できなかった場合 電話がかかってきた場合

  - 通話料無料の電話番号へ発信した場合
  - Eメールを送受信した場合
  - Cメールを送信した場合
  - EZwebを利用した場合
  - クイックダイヤルにかけた場合
  - 国際電話をかけた場合
  - 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合
- ・表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。ただし、M11「料金照会」で表示される料金は、 各種割引適用後の金額です。
- ・表示される通話料金目安は、今後変更になることもあります。

#### 「通話料金レート」

・設定の必要がある料金プランと、料金プランごとの設定は以下の通りです。

	ご加入の料金プラン	設定する倍率
プランLL		1.5倍
プランL		1.2倍
プランM		1.4倍
プランS		1.6倍
プランSS		2.0倍
	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍
デイタイムL	主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様	1.5倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍
デイタイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
717143	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍



## イヤホンマイクを利用して通話する

イヤホンマイク(別売)を接続して通話することもできます。誤動作防止のため、au電話専用のイヤホンマイクをお使いください。

※東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01とステレオイヤホンは、音楽を聴くために付属しています。マイク機能が無いため、通話には適していません。

- ・イヤホンマイクのコードを本体に巻きつけないでください。内蔵アンテナの感度が悪くなることがあります。
- ・通話が終了するまでイヤホンマイクを抜かないでください。通話が切れることがあります。
- ・平型イヤホン端子を使わないときは、ゴミが入らないようにキャップを閉めてください。
- ・平型イヤホン端子のキャップを強く引っ張ると、外れる原因となります。

#### イヤホンマイクで電話をかける

- イヤホンマイクを本体に接続する イヤホンマイクの形状をご確認のうえ、平型イヤホン端子に対して平行に差し込みます。
- 3 通話する⇒ またはイヤホンマイクのスイッチを "ピー" と音がするまで押して通話終了
- ・アドレス帳のメモリNo.999に電話番号を登録している場合は、待受画面でイヤホンマイクのスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999の通常使用に設定している電話番号に電話がかかります。また、メモリNo.999に電話番号が登録されていなければ最後にかけた電話番号に電話がかかります。

#### (イヤホンマイクで電話を受ける

着信中⇒ ✓ またはイヤホンマイクのスイッチを "ピピッ" と音がするまで押す M293 「オート着信」を設定している場合は、設定した呼出時間経過後に自動応答します。

#### イヤホンの設定をする

イヤホンを利用するときの機能を設定します。

- 2 設定する項目を選ぶ⇒■

イヤホン種類	接続するイヤホンのマイク有無にあわせて設定		
音出力先	イヤホンを接続したときの着信音やアラームなどの音の出力先を設定		
オート着信	自動で電話に出るように設定 呼出時間を01~16秒 (2桁) の間で設定することができます。  1 「ON」 ⇒ ■  ※設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。  2 呼出時間を入力⇒ ■		

#### 「オート着信」

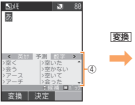
- ・簡易留守メモの応答時間と同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。
- ・M293「オート着信」を「ON」に設定しても、割込着信があった場合は自動応答しません。イヤホンマイクのスイッチまたは本体の【一を押して応答してください。



#### 文字入力画面の見かた

# 

#### 文字入力中





- ①:入力できる残り文字数
- ②:文字の入力位置(カーソル)
- ③:現在の入力モード
  - ☑を押すと文字入力モードを切り替えることができます。
- ④:入力予測、フレーズ予測および漢字変換などが可能な場合に表示回/ 図を押すと、英字・カタカナ変換画面と数字変換画面に切り替えることができます。
- ⑤: | 単漢字||を押して入力中の文字を単漢字変換する(漢字変換モード時のみ)

#### (入力モードを切り替える



※入力場面により入力できるモードは異なります。

入力方式(ソフ	トキーの表示)	入力モード
かな方式 2タッチ方式		人力モード
漢あ	漢あ?	漢字変換モード
a A	a A 2	全角英数字モード
a b A B	abAB2	半角英数字モード
1	2	全角数字モード
1 2	3 4	半角数字モード
カナ	カナ?	半角カナモード
かな	かな2	全角ひらがなモード

#### 文字の入力方法

文字の入力方法は「かな方式」と「2タッチ方式」の2通りから選ぶことができます。入力方式の設定については、M523「入力方式」をご参照ください。

#### かな方式での入力方法

#### ●文字の選択方法

1つのキーに複数の文字が割り当てられているため、キーを押す回数によって文字が切り替わります。

「あい」のように同じキーに割り当てられている文字を続けて入力する場合は、□ を1回押して「あ」を入力し、□ を押しカーソル(■)を右へ移動させてから □ を2回押して「い」を入力します。



#### ●キーに割り当てられた文字

各キーへの文字の割り当ては以下の通りです。

+		文	字の入力モード		
+-	漢字変換	半角カナ	全角ひらがな	全角/半角英数字	全角/半角数字
	あいうえお ぁぃぅぇぉ	アイウエオ アイウエオ	あいうえお ぁぃぅぇぉ	.@/: <sup>~*1</sup> ?,'!1	1
[2]	かきくけこ	カキクケコ	かきくけこ	abcABC2	2
3	さしすせそ	サシスセソ	さしすせそ	defDEF3	3
Ц	たちつてとっ	タチツテトッ	たちつてとっ	ghiGHI4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ	なにぬねの	jklJKL5	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ	はひふへほ	mnoMNO6	6
7	まみむめも	マミムメモ	まみむめも	pqrs PQRS7	7
В	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	やゆよゃゅょ	tuvTUV8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ	らりるれろ	wxyz WXYZ9	9
	わをんゎ、。 ー・〜 !?. スパース	ワヲンー	わをんゎー	0	0
X		P.69	参照		×
#		改行※2(文字入力)	中は「バック機能」:	P.69参照)	

<sup>※1</sup> 全角英数字モードでは「~」になります。

<sup>※2</sup> 入力場面によっては、入力できない場合や「#」が入力される場合があります。

#### 2タッチ方式での入力方法

#### ●文字の選択方法

1つの文字を入力するときに2桁の数字を使用するため、1桁目を入力するとまず数字のみ表示され、2桁目を入力すると目的の文字が表示されます。



#### ●文字に割り当てられた数字

各文字への数字の割り当ては以下の通りです。(カッコ内はソフトキーの表示)

漢字変換モード(漢あ2)

			後に押すキー										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0		
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е		
	2	か	き	<	け	7	f	g	h	i	j		
	3	さ	U	す	t	そ	k	-	m	n	0		
先に押すキー	4	た	ち	つ	て	۲	р	q	r	S	t		
押	5	な	ľ	ぬ	ね	の	u	V	W	Х	У		
す	6	は	Ŋ	131	$^{\sim}$	ほ	Z	?	!	1	/		
†	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&	Ö		<b>D</b>		
	8	ゃ	(	ゆ	)	ょ	X	#	1	0	スペース		
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5		
	0	わ	を	h	"	0	6	7	8	9	0		

#### 半角カナ/半角英数字モード(カナ2、abAB2)

1 / 3/	十月カナ/ 十月天奴子 C   1 (カナ C C C C C C C C C C C C C C C C C C C										/
		後に押すキー									
)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	ア	1	ウ	I	オ	а	b	С	d	е
	2	カ	+	ク	ケ		f	g	h	i	j
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	k	-	m	n	0
先に	4	タ	チ	ツ	テ	1	р	q	r	S	t
押	5	ナ	=	ヌ	ネ	ノ	u	V	W	Х	У
押すキ	6	/\	L	フ	$\wedge$	ホ	Z	?	!	Ţ	/
†	7	マ	111	4	Х	Ŧ	¥	&			
	8	ヤ	(	ュ	)	$\exists$	*	#		/	スペース
	9	ラ	リ	ル	レ		1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	"	0	6	7	8	9	0

#### 全角ひらがなモード (かな2)

主角しらかなし一下 (かなど)											
	後に押すキー										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
1	あ	い	う	え	お		_	_	_		
2	か	き	<	け	2			_	_		
3	さ	U	す	せ	そ			_	_		
4	た	5	$\cap$	て	۲						
5	な	ľ	め	ね	の			_	_		
6	は	ひ	ıζı	$\wedge$	ほ	/	_	$\overline{}$	-		
7	ま	み	む	め	ŧ			_	_		
8	ゃ		ゆ		ょ			_	_		
9	5	り	る	n	ろ			_	_		
0	わ	を	Ь	"	0		_	_	_		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 1 s b c c s c c c c c c c c c c c c c c c	1 2 1 あい 2 かき 3 さし 4 たち 5 なに 6 はひ 7 まみ 8 や 9 らり	1 2 3 1 b U 5 2 b 5 C 3 c U 5 4 c 5 O 5 c c b 6 6 d O S 7 d O O 8 b O	1 2 3 4 1 あいうえ 2 かきくけ 3 さしすせ 4 たちつて 5 なにぬね 6 はひふへ 7 まみむめ 8 や ゆ 9 らりるれ	************************************	************************************	************************************	************************************	後に押すキー 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 あいうえお 2 かきくけこ 3 さしすせそ 4 たちつてと 5 なにぬねの 6 はひふへほ 7 まみむめも 8 や ゆ よ 9 らりるれろ	

#### 全角英数字モード (aA2)

		後に押すキー									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	ア	1	ゥ	I	オ	а	b	С	d	е
	2	カ	+	ク	ケ		f	g	h	i	j
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	k	1	m	n	0
先に	4	タ	チ	ツ	テ	1	р	q	r	S	t
	5	ナ	=	ヌ	ネ	1	u	V	W	Х	У
押 す キ	6	11	Ł	フ	$\wedge$	ホ	Z	?	Ţ	_	/
†	7	マ	Ξ	4	Х	Ŧ	¥	&	Ø	<b>3</b>	
	8	ヤ	(	ュ	)	∃	X	#	4	0	スペース
	9	ラ	リ	ル	レ		1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	"	٥	6	7	8	9	0

- ・画面や項目によっては、入力できない文字があります。
- · 上記表のアミのかかった文字を入力後 \*\* を押すと以下の記号を入力できます。
  - 漢字変換モード (漢あ2)

	4	5
0	"	۰



	4	5
0	,	0

- 半角カナ/半角英数字モード(カナ2、abAB2)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
9	ラ	IJ	ル	レ		1	2	3	4	5
0	ワ	ヲ	ン	"	0	6	7	8	9	0



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
9	@	/	_	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	@ezweb.ne.jp	
0	~	,		,		www.	.com	.html	http://	https://

#### ※ での入力

#### ●大文字/小文字の切替

文字を入力したあと、「私」を押すたびに、大文字と小文字が切り替わります。

あ**긡**ぁ A**긡**a

#### ●濁音/半濁音の切替(漢字変換/全角ひらがな/半角カナモード)

文字を入力したあと、【】を押すたびに、濁音や半濁音に切り替わります。

rは→ば→ぱっ

#### ●濁音/句読点/長音の入力(漢字変換モード)

漢字変換モード時に文字を入力したあと、□を押しカーソル(■)を右へ移動させてから【\*】を押すと以下の記号を入力することができます。





※か行・さ行・た行・は行の文字を入力した場合は表示されません。カーソル(■)を右へ移動しないで ▼】を押して濁音に切り替えてください。

・な行・ま行・ら行・を・ん、の文字を入力した場合は、カーソル(■)を右へ移動しないで【\*\*\*を押しても濁音/句読点/長音を入力できます。

#### ●絵文字/記号の入力

文字が入力されていないときや文字を確定したあと、【\*】を押すとパレットが表示され、絵文字/記号を選んで入力することができます。【\*】を押すたびにパレットを切り替えることができます。

パレットの操作については、「パレットを利用して記号/絵文字/顔文字/英数字を入力する」 (P.72) をご参照ください。



※お好みパレットに入力可能な文字が登録されていて、M525「お好みパレット」の「お好み表示 設定」を「ON」に設定している場合のみ表示されます。

入力可能な絵文字/記号については、「記号/定型文一覧」をご参照ください。

#### ●モバイル ルポ™

本機が搭載しているカナ漢字変換ソフト "モバイル ルポ™" は、先頭から入力された文字までで変換候補を予測する入力予測機能や、語句の前後のつながりから最適な単語に変換するAI変換機能を持ち、少ないキー操作で文章が入力できます。



※モバイル ルポ™は株式会社東芝の商標です。

#### 行き過ぎ入力を戻せる「バック機能」

かな方式で文字入力中に # を押すと、入力している文字の1つ前の文字に戻ります。

#### 確定した文字の取り消し

文字を確定した際、「☑戻す」が表示されたときは、 ☑ を押して確定した文字を取り消して 操作をやり直すことができます。

#### 文字を消去する

文字を間違えたときは、どのを押して消去します。

**三 1 文字消去** 

☞☞ (1秒以上長押し):カーソルが文中にある場合は、それ以降の文字をすべて消去

カーソルが文頭・文末にある場合は、全文を消去

#### 漢字を入力する

漢字変換には、カーソルで指定した読みをすべて変換する漢字変換と、1つの漢字ごとに変換する単漢字変換、名前を入力するときに便利な名前変換があります。

- ・一度に入力できる文字数は40文字までです。
- ・画面によって表示される変換候補が異なる場合があります。

#### 漢字変換

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力⇒変換

変換候補が表示されます。

- >>M526「入力予測設定」を「予測OFF」に設定しているときは、文字を入力→

  ②を押すと変換候補が表示されます。
- 3 文字を選ぶ⇒
  - ≫変換候補を選んでいるときに「予測」を押すと、入力予測の予測候補が表示されます。
  - ≫変換候補を選ぶ⇒ X (意味)を押すと、辞書機能(辞スパ)を利用して変換候補の意味を調べられます。

#### ●漢字変換の学習機能について

名前の入力やメッセージの入力などで漢字に変換し確定すると、次に変換したときにその漢字が先頭の候補として表示されます。

●文節切り直し機能について

漢字変換モードでは、入力した文字が単語や熟語、文節単位で区切って変換されますが、間違えて区切られた場合は、⇒ ○ で変換対象の文字を区切り直し、 ○ で変換し直すことができます。

#### 単漢字変換

漢字変換候補の一覧表示後、ディスプレイに「単漢字」と表示された場合に回を押すと単漢字変換モードになり、漢字1文字単位で変換することができます。

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力⇒ 変換 ⇒ 単漢字
- 3 文字を選ぶ⇒■
  - ・予測候補の中から「「単漢候補」」を選んでも単漢字変換できます。
  - ・単漢字変換を利用して以下の特殊記号や文字を入力することもできます。

読み	特殊記号/文字
いっぱん	#&*@\$☆★○●◎◇◆□■△▲▽▼※〒→←↑↓=
かっこ	·· • • O O D {} ◇ Ø [] [] []
がくじゅつ	$+-\pm \times \div = \neq <> \leq \geq \infty :                                $
ぎりしゃ	ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩ <i>αβγδεζηθικλμνξ</i>
	οπρστυφχψω
たんい	°′″°C¥\$¢£%
ろしあ	АБВГДЕЁЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯабвгд
1500	еёжзийклмнопрстуфхцчшщъыьэюя
きじゅつ	、。,. ·:; ?!゛゜´`¨^ヽヾゝゞ´//全々メO— /\~     ·····
	、。,.・:;?!゛゜´` ̄_\ヾゝゞ″仝々メ〇―/~∥   …・・'゛"(
きごう	)[][]{}⟨⟩⟨» [][]] +-±x÷=≠<>≦≥∞∴♂♀°′″℃ ¥\$¢£%#&*@§☆★○●◎◇◆□■△▲▽▼※〒→←↑↓=∈∋⊆⊇⊂⊃∪∩
けいせん	─│┌┐┘└├┬┤┴┼ <b>━┃┍┑┛┕┡┯┫┻╇┞┯┨┷┿┝┰┥┸╂</b>

※ 実際の表示とは多少異なります。

### 名前変換

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力⇒ 変換 ⇒ 「[名前変換]」 ⇒ ■
- 3 文字を選ぶ⇒ 操作を繰り返して、すべての文字を変換します。



## 4

- ・17文字以上の文字を入力した場合は、名前変換はできません。
- ・予測候補の中から「[名前変換]」を選んでも名前変換できます。

### 入力予測とフレーズ予測を利用して文字を入力する

漢字変換モード時に文字を入力すると、その文字から予測される入力候補が予測表示エリアに表示されます。また、入力した文字を確定したあと、その文字に続くフレーズを予測して予測表示エリアに表示します。

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力 入力した文字から予測される予測候補と、漢字変換候補が表示されます。
- **4 □ → フレーズ予測候補の文字を選ぶ→ ■ > フレーズ予測候補を消す場合は、 Feed を押します。** 
  - ・入力予測とフレーズ予測を利用するときは、あらかじめM526「入力予測設定」を「予測ON」に設定してください。
  - ・予測候補には、最大40文字までの文節を記憶します。
  - ・アドレス帳とプロフィールの名前登録時はフレーズ予測は表示されません。
  - ・予測候補選択中に表示されるサブメニューは以下の通りです。

### 英字・カタカナ・数字に変換する

漢字変換モード時、入力モードを変えることなく、キーに割り当てられている英字、カタカナ、数字に変換することもできます。

### 文字入力画面表示中

### 2 文字を入力⇒図 (英カナ) / 図 (数字)

◎(英カナ)	キーに割り当てられている英字、カタ カナから予測される候補を表示	例: ② B B を入力した場合  《 英財 が
②(数字)	キーに割り当てられている数字から予測される候補を表示 日時や電話番号を入力するときに便利です。	例: [1 2 3 1 を入力した場合

## 3 文字を選ぶ⇒■

### (パレットを利用して記号/絵文字/顔文字/英数字を入力する)

お好みパレット・記号パレット・絵文字パレット・顔文字パレット・英数字パレットを利用して文字を入力できます。お好みパレットには、記号パレットと絵文字パレットから入力した文字が自動的に登録されます(最大40文字)。M525「お好みパレット」でお好みパレットの文字を追加/削除することもできます。

### 文字入力画面表示中⇒™

## 2 表示するパレットを選ぶ⇒■

お好み	お好みパレットを表示
記号/キゴウ	記号パレット(全角/半角)を表示
(i) (ii)	絵文字パレットを表示
(^O^)	顔文字パレットを表示
英数字	英数字パレットを表示

≫文字入力画面で「¥」を押しても、表示するパレットを選ぶことができます。

## 3 文字を選ぶ⇒ ■

- ≫お好みパレットでは、 (説) を押すとお好みパレットの説明が表示されます。
- ≫続けてパレットを利用して文字を入力するには、文字を選んで 連続 を押します。
- ・M525「お好みパレット」の「お好み表示設定」を「OFF」に設定しているときは、記号パレットと 絵文字パレットから入力した文字がお好みパレットに自動的に登録されることはありません。
- ・入力可能な絵文字/記号については、「記号/定型文一覧」をご参照ください。



## 🍋 サブメニューを活用して文字を入力する

文字入力画面、電話番号入力画面、デコレーションメール装飾画面で表示されるサブメニュー を活用して文字を入力することができます。ただし、画面/機能によって表示される項目が異 なります。

## 呼出メニューを活用する

- → 文字入力画面表示中→ サブメニュー → 「呼出…」 → ■
- 2 入力するデータを選ぶ⇒ ■

アドレス帳	アドレス帳を検索して内容を入力
プロフィール	プロフィールの内容を入力
GPS情報	GPS情報の内容を入力
お気に入り	お気に入りに登録している内容を入力
メモ帳	メモ帳の内容を入力

### 履歴/メモを入力する

- 🙎 「Eメール送信履歴」/「Eメール受信履歴」/「発信履歴」/「着信履歴」/ 「Cメール送信履歴」/「Cメール受信履歴」/「ダイヤルメモ」⇒■
- **3** 履歴/メモを選ぶ⇒ ■
- ・Fメール送信履歴/Fメール受信履歴/Cメール送信履歴/Cメール受信履歴の一覧画面で表示され るサブメニューは以下の通りです。

詳細表示	メールアドレスを表示
削除	履歴を削除

## 定型文を入力する

- 2 カテゴリを選ぶ⇒ ■
- 3 定型文を選ぶ⇒■

### (署名/冒頭文を入力する

E/Cメールの本文編集中に署名や冒頭文の内容を入力できます。

署名/冒頭文の登録については、「送信・作成設定」(P.103) および「Cメールの機能を設定 する | (P.113) をご参照ください。

- ▼文字入力画面表示中⇒「サブメニュー」⇒「署名/冒頭文…」⇒
- 2「署名」/「冒頭文」⇒.■
  - ≫デコレーションメール装飾画面では、「デコレーション署名」/「デコレーション冒頭文」⇒ 押します。

### (サービス特番/プレフィックスを付加する

アドレス帳などの電話番号入力時に、サービス特番やプレフィックスを付加できます。詳しくは、「サービス特番/プレフィックスを付加して電話をかける」(P.52)をご参照ください。

### (コピー/カット/ etcを活用する

文字入力画面で範囲指定した文字のコピー/カットなどの操作が行えます。

- ●文字入力画面表示中
- 文字入力画面表示中⇒ 「サブメニュー」 ⇒ 「コピー/カット/ etc」 ⇒ ■
- 2 始点にカーソルを移動⇒ ⇒文字範囲を選ぶ⇒ ■
- 3 編集動作を選ぶ⇒■

コピー	範囲指定した文字をクリップボードに記憶
カット	範囲指定した文字をクリップボードに記憶し、画面から削除
辞書(辞スパ)呼出	範囲指定した文字の意味を調べる
削除	範囲指定した文字を削除
単語登録	範囲指定した文字を単語登録
定型文登録	範囲指定した文字を定型文に登録
メモ帳登録	範囲指定した文字をメモ帳に登録
再変換	範囲指定した文字を漢字に変換

#### ●デコレーションメール装飾画面表示中

- プロレーションメール装飾画面表示中⇒「サブメニュー」⇒ 「コピー/カット」⇒ ■
- 2 始点にカーソルを移動⇒ ■⇒文字範囲を選ぶ⇒ ■
- 3 編集動作を選ぶ⇒ ■

テキストコピー	範囲指定した文字のみをクリップボードに記憶
テキストカット	範囲指定した文字のみをクリップボードに記憶し、画面から削除
デコレーションコピー	範囲指定した文字(装飾を含む)をクリップボードに記憶
デコレーションカット	範囲指定した文字(装飾を含む)をクリップボードに記憶し、画面から削除

- ・再変換することができる文字は、確定された「ひらがな」のみです。
- ・再変換可能な文字数は最大40文字までです。
- ・再変換時は、文節切り直し機能は利用できません。
- ●クリップボードについて
- ・クリップボードには、コピー/カットした文字が記憶されます。記憶された文字は、貼り付けると入力できます。
- ・クリップボードに記憶される件数および1件あたりの記憶サイズは以下の通りです。

デコレーションコピー/デコレー ションカット	1件
テキストコピー/テキストカット/ コピー/カット	5件(1件あたり全角最大256文字、半角最大512文字)

・デコレーションコピー/デコレーションカットで記憶した内容は、デコレーションメールの編集を終了するとクリップボードから削除されます。

### 文字を貼り付ける

コピー/カットによりクリップボードに記憶した文字を入力できます。

#### ●文字入力画面表示中

テキストコピー/テキストカット/コピー/カットで記憶した文字を入力できます。

- 文字入力画面表示中⇒「サブメニュー」⇒「貼付」⇒■
- 2 内容を選ぶ⇒ ■
- ●デコレーションメール装飾画面表示中
  - デコレーションメール装飾画面表示中⇒「サブメニュー」⇒ 「貼付…」 ⇒ 🔳
- 2「テキスト貼付」/「デコレーション貼付」⇒■

テキスト貼付	テキストコピー/テキストカット/コピー/カットで記憶した内容を入力 <b>1 内容を選ぶ→</b> ■
デコレーション貼付	デコレーションコピー/デコレーションカットで記憶した内容を入力

- ・各機能で入力できない文字がある場合、入力できない文字を含むデータは貼り付けることはできません。
- ・「スウィング」、「テロップ」、「文字位置」はデコレーション貼付したときに反映されません。
- ・クリップボードのデーター覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

表示	選んだデータを確認
1件削除	選んだデータを削除
全件削除	クリップボードに記憶した内容をすべて削除 ※ 電話番号入力画面から呼び出したときは選べません。

### (直前に行った操作を元に戻す

文字入力画面で 「サブメニュー」 → 「元に戻す」 → ■ を押すと、直前に行った操作を元の状態に戻すことができます。

## (文字入力をキャンセルする

文字入力画面で 「サブメニュー」 → 「編集キャンセル」 → ■ を押すと、編集した内容を登録せずに文字入力画面を終了することができます。

### 文字入力に関する設定をする

文字入力画面で文字を入力する際の設定を変更できます。

文字入力画面表示中⇒「サブメニュー」⇒「ユーザ設定…」⇒
 □

2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

ショートカットキー設定	文字入力時によく使用する操作を図に割り当て
お好みパレット	お好みパレットへの文字登録や、お好みパレット機能の「ON」/「OFF」 を設定
入力予測設定	漢字変換モードでの文字入力時に入力予測の予測候補を表示する/しない を設定
入力方式	文字の入力方式を設定
半角英数設定	漢字変換中に表示される英数字・記号の変換候補の半角/全角を設定
クリップボードリセット	クリップボードに記憶されている内容を削除
パレット学習リセット	記号/絵文字/カラーパレットで前回使用した内容を削除



## 文字入力補助機能を利用する

文字入力画面でよく使用する文章、単語などをあらかじめ登録することができます。また、文字入力に関する機能の設定を行います。

### メモ帳に登録する

よく使用する文章や語句をメモ帳に登録することができます(最大30件)。

### ■ ▶ メモ帳

- 】メモ01~30を選ぶ⇒■
  - ≫メモ帳を編集するには、入力済みのメモ帳を選ぶ⇒■⇒■の順に押します。
- 2 メモを入力⇒
  - ・メモ帳の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| 削除 | メモ帳を削除

## 文字入力機能を設定する

文字入力方法や辞書に関する設定をすることができます(文字入力設定)。

- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

単語登録	よく使用	する単語を登録/編集
定型文/顔文字	登録されている定型文/顔文字を編集  1 「定型文」/「顔文字」→ ■  2 カテゴリを選ぶ→ ■  3 編集する定型文/顔文字を選ぶ→ ■  4 定型文/顔文字を編集→ ■	
入力方式	文字のみ	力方式を設定
ショートカットキー 設定	文字入力時によく使用する操作を図に割り当て 1 ■ 2 設定する項目を選ぶ→ ■ → 登録	
お好みパレット	お好みバ	レットへの文字登録や、お好みパレット機能の「ON」/「OFF」を設定
入力予測設定		モードでの文字入力時に入力予測の予測候補を表示する/しないを設定 を表示しない場合は、「)で変換候補が表示されます。
ダウンロード辞書	ダウンC れぞれ5 <b>1「かね</b> <b>2 番号</b>	フォルダに保存されているダウンロード辞書を利用するように設定コード辞書は、目的別(かな漢辞書/予測辞書)に編集されていて、そ件ずつ設定できます。 に漢辞書」/「予測辞書」⇒ ■ を選ぶ⇒ ■ ンロード辞書を選ぶ⇒ ■
	漢字変換	中に表示される英数字・記号の変換候補の半角/全角を設定
半角英数設定	半角	「えーゆー」を変換した場合、「au」(半角文字)が表示されます。
	全角	「えーゆー」を変換した場合、「au」(全角文字)が表示されます。

#### 「定型文/顔文字」

- ・定型文力テゴリの「インターネット」の「01」~「03」は編集できません。
- ・カテゴリー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

初期値に戻す 選んだカテゴリの定型文/顔文字をお買い上げ時の状態に戻す

・ 定型文/顔文字の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| 削除 | 定型文/顔文字を削除

#### 「ショートカットキー設定」

・画面によっては、区を押しても割り当てた機能が使用できない場合があります。

#### 「ダウンロード辞書」

・辞書一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| 解除 | ダウンロード辞書を一覧から解除

### 単語を登録する

よく使用する単語を登録することができます(最大100語)。

- 2「新規登録」⇒■
  - ≫登録した単語を編集/削除する場合は、「登録語編集」を選びます(下記)。
- 3 登録項目を選ぶ⇒ ■

登録語句	登録語句を入力
よみがな	よみがなを入力

### 4 登録

- ・同じよみがなの語句は、4件まで登録できます。
- ・登録した単語を呼び出すには、登録したよみがなを入力して漢字変換をします。
- ●単語の編集/削除について

操作2で「登録語編集」を選ぶと、単語検索の一覧画面が表示されます。

単語を編集するには、単語を選ぶ⇒●を押します。

単語を削除するには、単語を選ぶ⇒サブメニュー⇒「削除」⇒●を押します。

## お好みパレット設定

お好みパレットへの文字登録や、お好みパレット機能の「ON!/「OFF!を設定できます。

- 1 5 2 5
- 2 設定する項目を選ぶ⇒■

	お好みパレット登録	お好みノ	『レットに表示する文字を設定
		バ <b>2 文字</b> :	* □を押すたびに、絵文字パレット、記号パレットの順に切り替わります。 <u>レット</u> ]を押して表示するパレットを切り替えることもできます。 を選ぶ⇒ ■ → ■ みパレットに文字が登録されている場合は、 ■ → 【*】を押します。
	お好み表示設定	ON	お好みパレット機能を有効にします。絵文字パレットと記号パレットから入力した文字が、お好みパレットに自動的に登録されます。
		OFF	お好みパレット機能を無効にします。

・お好みパレットの登録画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

全件削除	お好みパレットに登録した文字を全件削除
------	---------------------

# ● アドレス帳に登録する

よくかける電話番号やEメールアドレスなどを、あらかじめアドレス帳に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたり、Eメールを送信することができます(最大1,000件)。

### 回(1秒以上長押し)

### 2 設定する項目を選ぶ⇒■

№メモリNo.	メモリNo.を入力
图名前	名前を入力
国ヨミガナ	ヨミガナを入力
四電話番号1~5 (5件まで)	電話番号を入力し、種別アイコンを設定 ≫「−」(ハイフン) や「P」(ポーズ) を入力するには、 —/P を 押します。
団Eメールアドレス1~5(5件まで)	Eメールアドレスを入力し、種別アイコンを設定
血グループ	グループなし、01~19を選ぶ
画像	着信時に表示される画像を設定 「フォト撮影」を選ぶと、カメラを起動してフォトを撮影できます。
△住所	住所を入力
Ⅲ誕生日	誕生日を入力
器星座	星座を選ぶ
■血液型	血液型を選ぶ
<b>∑</b> メモ	メモを入力
M 着信音設定	「個別着信音なし」/「個別Eメール音なし」/「個別Cメール音なし」を選び、着信メロディを選ぶ
⊒LED	着信時の着信LEDの動作を設定  【個別設定あり】→■  》着信LEDの動作を個別に設定しない場合は、「個別設定なし」を選びます。  2 着信LEDの動作を設定
☑GPS情報	GPS情報を登録
<b>コ</b> シークレット	M428「シークレット」を「OFF」に設定していると呼び出し、 削除、変更ができないように設定(シークレット登録) ※あらかじめM428「シークレット」を「ON」に設定してくだ さい。

## 3 登録

### アドレス帳に登録した情報について

着信時、電話をかけてきた相手から発信者番号の通知があった場合は、相手の電話番号が表示されます。このとき、以下の条件に一致した場合は、電話番号に加え、アドレス帳に登録した情報(グループアイコン、名前、画像など)も表示されます。

- ・登録しているアドレス帳の電話番号と一致し、そのアドレス帳に情報が登録してある場合
- 一致したアドレス帳がシークレット登録されていない場合 (シークレット登録されていても、M428「シークレット」を「ON」に設定しているとき は情報が表示されます)
  - ・メモリNo.を入力するときに以下のキーを入力すると、その範囲で登録されていない一番小さいメモリNo.が自動的に入力されます。

キー	メモリNo.	キー	メモリNo.	<b>+</b> -	メモリNo.
X	000~999	i i	:	III X	010~019
□ ¥	000~099	B X	800~899	0 2 X	020~029
I X	100~199	9 X	900~999	i i	i i
2 X	200~299		000~009	9 9 X	990~999

・入力したメモリNo.がすでに登録されている場合は、「空きメモリ登録」/「上書き登録」の選択画面が表示されます。

空きメモリ登録	メモリNo.が未登録の番号に自動的に変更され、登録されます。
上書き登録	新しいデータを上書きして登録されます。 ただし、M428「シークレット」を「OFF」に設定しているときは、シーク レット登録したメモリNo.に上書き登録することができません。ほかのメモ リNo.を入力してください。

- ・ヨミガナには、名前を入力したときのヨミガナが自動的に登録されます。正しく入力されていないときは、入力し直してください。
- ・登録先が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ・アドレス帳に電話番号またはEメールアドレスをそれぞれ2件以上登録したときは、「電話番号1」、「Eメールアドレス1」に登録した方が通常使用するものとして種別アイコンに枠が付きます。通常使用を変更する場合は、登録画面で「(通常)」と表示されている項目を選び、通常使用する電話番号またはEメールアドレスを選びます。
- ・着信画像を設定すると登録画面に「着信画像表示ON」と表示されます。着信画像表示の設定を変更する場合は、「着信画像表示ON」を選び「着信画像表示ON」/「着信画像表示OFF」を選びます。

着信画像表示ON	着信時、語	設定した画像を表示する
着信画像表示OFF	着信時、語	段定した画像を表示しない

- ・誕生日は、1900年1月1日から2099年12月31日まで入力できます。
- ・星座には、入力した誕生日の星座が自動的に登録されます。
- ・着信時やメール受信時の動作を、アドレス帳、グループ、M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」で同時に設定した場合は、以下の優先順位で動作します。 アドレス帳>グループ>M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」
- ・個別着信音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、着信時に着信画像に設定されている画像より個別着信音に設定したデータが優先されます。
- ・アドレス帳を編集するときは、アドレス帳の詳細画面で、「サブメニュー」⇒「編集」⇒■を押します。
- ・アドレス帳の登録画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集項目を削除、 編集項目を解除 選んだ項目を初期値に戻す

# ◯ グループを編集する

アドレス帳をグループごとに登録すると、グループなし、01~19までのグループNo.で呼び出すことができます。また、グループに名前を付けたり、アイコンを変更したり、グループごとに着信音を設定したりすることもできます。

- □⇒「サブメニュー」⇒「グループ編集」⇒□
- 2 編集したいグループを選ぶ⇒■
- 3 設定する項目を選ぶ⇒ ■

アイコン	グループアイコンを選ぶ	
グループ名(🖹)	グループ名を入力	
着信音(🔊)	   着信メロディを設定	
Eメール受信音(♥)	「通常と同じ」に設定した場合は、M21、M22、M24の「メロディ」で 設定したメロディが鳴ります。 着信時の着信LEDの動作を設定 1「グループ設定あり」⇒ ■ ≫着信LEDの動作をグループに設定しない場合は、「グループ設定な し」を選びます。 2 着信LEDの動作を設定	
Cメール受信音(♥)		
LED (=)		
オープン通話(🦫)	着信時、本体を開いただけで電話に出られるように設定	

4 登録

- 「グループなし」のグループ名は編集できません。
- ・着信時やメール受信時の動作を、アドレス帳、グループ、M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」で同時に設定した場合は、以下の優先順位で動作します。 アドレス帳>グループ>M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」
- ・グループの着信音に音声+画像の動画や着Flash (アニメ)を設定した場合、M21「通常着信」の「画像」に設定されている画像よりグループの着信音に設定したデータが優先されます。
- ・「オープン通話」を「ON」に設定しても、M428「シークレット」を「OFF」に設定しているときに シークレット登録した相手から着信した場合は、本体を開いても電話に出られません。

# ● アドレス帳を利用する

アドレス帳に登録した電話番号を呼び出して 【✔】を押すと簡単に電話をかけることができます。また、「ヨミガナ」「グループ」「メモリNo.」などの検索条件を入力して検索を行うと、その条件にあったアドレス帳を絞り込んで表示することもできます。

### (アドレス帳を呼び出す

### 

アドレス帳の一覧画面が表示されます。

- ※ <u>[検索]</u> を押すと、検索モードを「ヨミガナ検索」/「50音検索」/「グループ検索」/「番号検索」から選んで切り替えることができます。「ヨミガナ検索」を選んだときは、ヨミを入力してアドレス帳を検索することができます。
- >■ (表示切替)を押すと、フォト表示する/しないを切り替えることができます。

### 2 № で呼び出したいアドレス帳を選ぶ⇒ 🔳

≫詳細画面で項目を選ぶ⇒®を押すと、設定を確認できます。また、以下の項目を選ぶとそれぞれの機能を利用することができます。

電話番号	<ul><li>✓ を押して、電話をかける</li><li>○ メール を押して、Cメール作成</li><li>● ⇒ ● を押して、発信メニューの表示</li></ul>
Eメールアドレス	Eメール を押して、Eメール/デコレーションメール作成
住所	[ナビ] を押して、EZナビウォーク機能の利用
GPS情報	■を押して、EZナビウォーク機能の利用

### ダイヤルキーを使ってアドレス帳を呼び出す

アドレス帳の50音検索の一覧画面でダイヤルキーを押すと、キーに割り当てられた検索行の一覧画面を呼び出すことができます。

また、待受画面でダイヤルキーを1秒以上長く押しても、同じようにアドレス帳の一覧画面を呼び出すことができます。

ダイヤルキーに割り当てられた検索行は以下の通りです。

- ・ □ … あ行 ・ □ … か行 ・ □ … さ行 ・ □ … た行 ・ □ … な行 ・ □ … は行 ・ □ … ま行 ・ □ … や行 ・ □ … 5行 ・ □ … わ行
- ・アドレス帳検索画面の上部には、ヨミガナ検索モードと50音検索モードでは名前の行ごとのインデックス、グループ検索モードではグループ00(グループなし)~19のアイコン、番号検索モードでは10番台ごとのインデックスが表示されます。
- ・ヨミガナ検索モードと50音検索モードの場合は、アドレス帳登録時のヨミガナで検索されます。
- ・名前の行の表示順序は以下の通りです。あ行→か行……わ行→その他(アルファベット: AaBbCc…、数字:0~9、記号)

・アドレス帳の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

新規登録	新しいアドレス帳を登録		
削除	アドレス帳を削除		
特番付加/解除…※	通常使用する電話番号	に、サービス特番/プレフィックスを付加して発信	
	Eメール/デコレーシ	ョンメールを作成	
	1件 宛先に登録※	アドレス帳の通常使用するEメールアドレスを宛先に登録	
	選択 宛先に登録	複数のアドレス帳の通常使用するEメールアドレスを宛 先に登録	
Eメール作成	グループ 宛先に登録	アドレス帳のグループを宛先に登録	
	1件 添付データ作成 アドレス帳をvCard形式で添付		
	選択 添付データ作成	複数のアドレス帳をvCard形式で添付	
	全件 添付データ作成	すべてのアドレス帳をvCard形式で添付	
データフォルダへ 登録	アドレス帳をPIMデータとしてデータフォルダに保存		
赤外線送信	アドレス帳を赤外線を利用して送信		
SDバックアップ	アドレス帳をmicroSDカードに保存(バックアップ)		
アドレス帳お預り	本体のアドレス帳をau one My Pageに保存したり、au one My Pageに保存したアドレス帳を本体に戻す		
グループ編集	グループを編集		
登録件数確認	アドレス帳の登録件数と、残り登録可能件数、シークレット登録件数を表示		
表示切替	フォト表示する/しないの切り替え		

<sup>※</sup>詳細画面では、選んだ電話番号やEメールアドレスを対象に、発信したりEメール/デコレーションメールを作成します。

## 条件を設定して検索する

検索条件(ヨミガナ、グループ、メモリNo.など)を指定して呼び出したいアドレスを絞り込むことができます。

## □⇒□ (マルチサーチ)

## 2 検索する条件を選ぶ⇒■

ヨミガナ	ヨミガナを入力
グループ	グループなし、01~19を選ぶ
Tel.No.	電話番号を入力
Eメール	Eメールアドレスを入力
メモリ	メモリNo.の範囲を入力
シークレット	シークレットを設定 ※ あらかじめM428「シークレット」を「ON」に設定してください。

検索条件を入力するとマルチサーチ画面に検索条件に該当する件数が表示されます。

## 3 実行

## 4 呼び出したいアドレス帳を選ぶ⇒ ■

·メモリNo.の範囲指定のしかたは以下の通りです。

+-	メモリNo.	キー	メモリNo.	キー	メモリNo.
X	000~999	÷	:	III X	010~019
□ ¥	000~099	B X	800~899	0 2 X	020~029
T X	100~199	<b>X E</b>	900~999	:	i
2 X	200~299		000~009	<b>X</b> P P	990~999

### 1桁または2桁の番号で電話をかける

### 】メモリNo.を入力⇒ 🖊

- ・メモリNo.を入力し、
  ■を押すと発信メニューが表示され、電話発信だけでなく、Cメール作成を選ぶことができます。
- ・入力したメモリNo.のアドレス帳に電話番号を2件以上登録している場合は、通常使用する電話番号 に電話がかかります。

### 1 桁または2桁の番号でメールを作成する

アドレス帳のメモリNo.000~099に登録されているEメールアドレス(Cメールの場合は電話番号)は、下1桁または下2桁のメモリNo.を入力して回を押すだけでEメール(Cメール)の作成画面を表示させることができます。

### 】メモリNo.を入力⇒⊠

- ≫メモリNo.を入力⇒回を1秒以上長く押すと電話番号を宛先としたCメールの送信メール作成画面が表示されます。
- ・入力したメモリNo.のアドレス帳にEメールアドレス(電話番号)を2件以上登録している場合は、通常使用するEメールアドレス(電話番号)を宛先としてEメール(Cメール)を作成します。

# ● アドレス帳お預り

EZweb契約要

本体のアドレス帳データをau one My Pageに保存したり、au one My Pageに保存したアドレス帳データを本体に戻すてとができます。

## <sup>1</sup> □⇒「サブメニュー」⇒「アドレス帳お預り」⇒ ■ ⇒ロックNo.を入力⇒ ■

## 2 項目を選ぶ⇒■

保存	本体のアドレス帳を、au one My Pageに上書き/削除/追加		
データを戻す	au one My Pageに保存したアドレス帳を、本体に上書き/削除/追加		
データを見る	au one My Pageに保存したアドレス帳を確認/削除(P.203)		
自動保存設定	本体のアドレス帳を、au one My Pageに定期的に自動保存 「ON」⇒  > 自動保存しない場合は、「OFF」を選びます。  2 ■ → 「はい」 → ■		

- ・アドレス帳とサーバ間でデータの上書き/削除をする場合は、必要最小限のデータのみやりとりされます。
- ・「保存」 / 「データを戻す」を実行すると、本体のアドレス帳データとau one My Pageに保存したアドレス帳データは同じ内容になります。
- ・M424「EZweb制限」設定中もアドレス帳を保存できます。
- ・M428「シークレット」の設定にかかわらず、すべてのアドレス帳データをau one My Pageに保存したり本体に戻したりできます。
- ・本体のアドレス帳を保存する際は、以下の制限があります。

名前	全角最大12文字、半角最大24文字まで保存可		
ヨミガナ	最大24文字まで保存可		
グループ	No.のみ保存可 ※ 名称は保存されますが、本体に戻すことはできません。		
画像、着信音設定、LED	<b>)</b> 保存不可		

- ・データフォルダやmicroSDカードに保存してあるアドレス帳データは保存されません。
- ・au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。 またau one IDをお持ちのお客様は、PC利用設定を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・ 編集を行うことができます。
- ・EZ番号通知設定を「通知しない」に設定しているとau one My Pageは使用できません。
- ・au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ・サーバへのデータの保存および、本体にデータを戻す際、データを見る場合は、通信料がかかります。 データを初めて保存するときや、機種変更したときにはデータ量が多くなることがあります。ご注意 ください。
- ・アドレス帳をau one My Pageに保存しているときや本体に戻しているときに電話がかかってきた場合など、au one My Pageへの保存が中断されることがあります。

#### 「データを戻す」

- ・W55T以外の機種でau one My Pageに保存したデータをW55Tに戻す場合、すべてのアドレス帳データを戻せないことがあります。
- ・au one My Pageに保存したデータを本体に戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信音設定、LED設定などが解除される場合があります。

#### 「自動保存設定 |

- ・自動保存設定を「ON」に設定しても、待受画面以外を表示中は自動保存できません。
- ・約168時間(約7日間)連続で自動保存できなかった場合は、自動的に「OFF」に変更され、待受画面に「背面動保存設定OFF」が表示されます。



よく連絡する相手(最大5件)をペア相手に登録しておくと、簡単に呼び出して電話をかけたり、メールを送ることができます。

↓ 1 2 3 4 5 7 東芝太郎 0900001XXXX NO taro. □□@ezw ご言おール ごCメール 過食録/確認

### 相手を登録する

- 2 № で登録先を選ぶ⇒「登録/確認」⇒ •
- 3 「新規登録」/「アドレス帳呼出」⇒■

新規登録	相手をアドレス帳に登録して、ペア相手に登録
アドレス帳呼出	アドレス帳から相手を選んで登録

- ・電話番号やEメールアドレスを複数登録したアドレス帳をペア相手に登録した場合は、ペア機能で使用する電話番号やEメールアドレスを選びます。設定を変更する場合は、ペア相手を選ぶ⇒「電話」/「Eメール」⇒ 変更 を押して、ペア機能で使用する電話番号やEメールアドレスを設定できます。
- ・ペア相手に登録したアドレス帳を削除すると、ペア機能からも削除されます。
- · ペア相手を変更/解除するときは、ペア相手を選ぶ⇒「登録/確認」⇒ ⇒項目を選ぶ⇒ を押します。

編集	アドレス帳の編集画面を表示して、アドレス帳を変更 ※ペア相手の情報もあわせて変更されます。	
アドレス帳呼出	アドレス帳からほかの相手を選んで登録	
解除	登録を解除	
確認	アドレス帳を確認	

## 登録した相手に連絡する

- 3 項目を選ぶ⇒ ■

電話	電話をかける
Eメール	Eメールを作成 ≫[Eメール] ⇒ 全送信  を押すと、Eメールアドレスが登録されているペア相 手全員が宛先になっている送信メール作成画面が表示されます。
Cメール	Cメールを作成
登録/確認	ペア相手の編集/確認





Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、EZwebの初期設定を行ってください。

- ・1回の操作で同じEメールを最大5件の相手先(1件あたり半角最大64文字まで)に送ることができます。
- ・Eメール送信数は、1日最大1,000通(宛先数を含む)までです。なお、宛先を5件指定した場合は、 5通と数えます。
- ・Eメールの通信料は、Eメールで送受信したデータ量に応じて変わります(パケット方式)。
- ・メールに添付データが含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ・Eメールの詳しい仕様については、「仕様一覧」(P.356)をご参照ください。
- ・Eメールの操作を中断してほかの操作をすることができます。詳しくは、「タスク切替機能を利用する」 (P.36) をご参照ください。

#### Eメールメニューについて

### 

## 2 項目を選ぶ⇒ ■

未読のEメール/メッセージや未送信のEメールがある場合は、「凶」アイコンと件数が表示されます。 ≫Eメールメニューで 区メール を押すと、「Cメールメニュー」に切り替えることができます。

新規作成	Eメールを作成して送信/保存			
デコレーションメール作成	デコレーションメールを作成して送信/保存			
受信ボックス	受信したEメールを確認/返信			
送信ボックス	保存したEメールや送信済みのEメールを確認/送信			
新着メール問合せ	Eメールセンターへ新しいEメール/メッセージが入っていないかを確認			
なかよしボックス	なかよしボックスのEメールを確認			
インフォボックス	EZホットインフォのメッセージやKDDIからの重要なお知らせをお伝えするメールを確認			
お預りメール確認	au one My Pageに保存されたメールを確認/削除			
メールサイトへ接続	メールの素材やツールを取得できるサイトへアクセス			
Eメール設定	Eメールに関する設定			

# ● Eメールを作成/送信する

### (新規にEメールを作成/送信する

### ☑ ▶ 新規作成 / デコレーションメール作成

1 宛先を選ぶ→■→■

## 2 宛先の入力方法を選ぶ⇒ ■

アドレス帳呼出	
送信履歴呼出	アドレス帳、Eメール送受信履歴、プロフィールに登録されているEメールア
受信履歴呼出	ドレスを選んで、宛先に入力
プロフィール呼出	
直接入力	Eメールアドレスを入力

3 確定

## 4 件名/本文を選ぶ⇒■

件名	件名を入力
本文	本文を入力

≫作成したEメールを送信せずに送信ボックスに保存するには、「サブメニュー」→「新規保存」→■を押します。

### 5 ☑送信

- ・装飾メール(パステルメール)は作成できません。デコレーションメールでHTML形式のメールを作成します。
- ・au電話の相手にEメールを送る際、宛先(To/Cc/Bcc)の@マークの前までを入力しても送信できます。
- ・異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、受信側で一部の絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ・「デコレ絵文字送信」で送信するとauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見られるようにアドレスを変換して送信します(EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です)。
- ・Eメールを送信すると、宛先のEメールアドレスが「Eメール送信履歴」に記憶されます(最大20件)。
- ・Eメール設定の「宛先件数制限」を「制限しない」に設定しても、6件以上の宛先(To/Cc/Bcc)を入力すると、エラーとなり送信できません。
- ・件名と本文には、半角カタカナや半角記号の一部は使用できません。
- ・編集するときは、送信ボックスまたは送信内容確認画面で、「サブメニュー」⇒「編集」⇒■を押します。
- ・送信メール作成画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールによって表示される項目は異なります。

テキスト切替	デコレーションメールの装飾を削除して、通常Eメールに切り替え
デコレーション切替	通常Eメールをデコレーションメールに切り替え
アドレス帳呼出/ 送信履歴呼出/ 受信履歴呼出/ プロフィール呼出	アドレス帳/Eメールの送受信履歴/プロフィールの内容を呼び出して、宛 先に入力
内容確認	作成中のEメールの内容確認画面を表示
テンプレート読込み	データフォルダのデコレーションメールテンプレートを読み込み*1
上書き保存	作成中のEメールを送信せずに送信ボックスに上書き保存
新規保存	作成中のEメールを送信せずに送信ボックスに新規保存
テンプレート保存	作成中のデコレーションメールの本文をデコレーションメールテンプレート としてデータフォルダに保存
ラッピング送信	ラッピングメールをラッピングメールに非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見られるようにアドレスを変換して送信
デコレ絵文字送信※2	auの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見られるようにアドレスを変換して送信
デコレーション送信	作成したデコレーションメールを、デコレーションメール非対応のau携帯電話や、HTML形式のメールに非対応の他社の携帯電話で見られるようにアドレスを変換して送信

- ※1 テンプレートを読み込むと、入力済みの本文は削除されます。
- ※2「デコレ絵文字送信」の利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」の お申し込みが別途必要です。
- ・内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールによって表示される項目 は異なります。

アドレス詳細表示	作成中のEメールのアドレス詳細表示画面を表示		
編集に戻る	送信メール作成画面に戻る		
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え  「①」を押しても文字サイズを切り替えることができます(ワンタッチ文字サイズ切替)。  ※ 内容確認画面を表示したときの文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。  ※ デコレーションメールの文字サイズは切り替えられません。		
上書き保存	作成中のEメールを送信ボックスに上書き保存		
新規保存	作成中のEメールを送信ボックスに新規保存		

・宛先一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

別儿   真画面で次小で作るサファニューは以下の通りです。		
Toへ変更/Ccへ変 更/Bccへ変更	選んだ宛先「To」/「Cc」/「Bcc」*の切り替え  ※「To」: Eメールの直接宛先として使用します。「To」に宛先を入力しないと送信できません。  「Cc」: Eメールを同報する際に使用します。「Bcc」とは異なり、そのメールの受信者がほかの誰宛に同報されたのかが分かります。 「Bcc」: Eメールを同報する際に使用します。「Cc」とは異なり、そのメールの受信者には「Bcc」の宛先は分かりません。メールの受信者全員に「To」にあたる送信先をも知らせたくない場合は、自分のアドレスを「To」に入力し、受信者全員のアドレスを「Bcc」に入力します。	
宛先削除	選んだ宛先を削除	

### デコレーションメールの本文を作成する

デコレーションメールでは、次のような装飾をしたEメールを送付することができます。

- ・文字色を変更する
- ・文字サイズ(大/標準/小)を変更する
- 文字を点滅させる
- データフォルダ内に保存した画像を挿入する
- ・文字列をテロップ(右から左へ流れる)として表示する
- ・文字列を左右にスウィング(左右に往復)させて表示する
- ・文字列の位置(左寄せ/中央/右寄せ)を変更する
- ・背景色を変更する
- ・行間にライン(罫線)を入れる
  - ・デコレーションメール非対応機種やパソコンに送信すると普通のEメールとして受信・表示されます。
  - ・デコレーションメール作成画面で「サブメニュー」→「デコレーション送信」→ を押すと、デコレーションメール非対応のau電話およびHTML形式メール非対応の他社携帯電話にも送信できます。
  - ・異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
  - ・データフォルダのデコレーションメールのテンプレートを利用すると、簡単に作成することができます。

#### 画面について



- ・デコレーションメール装飾画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量が入力バイト数としてカウントされています。
- ・デコレーションメール本文は、装飾情報のデータ量を含めて約10KBまで入力できます。
- ・装飾した文字を削除した場合、装飾データのみが残った状態となり、入力バイト数としてカウントされることがあります。装飾解除を行ってから、文字を削除してください。
- なお、 を1秒以上長く押すと、装飾データ(背景色を除く)も含めて文字が削除されます。
- ・デコレーション冒頭文/デコレーション署名を編集中にデコレーションメール装飾画面で 「サブメニュー」⇒「プレビュー」⇒●を押すとデコレーション冒頭文/デコレーション署名を確認することができます。
- ・デコレーションメール装飾画面で「サブメニュー」⇒「デコレーション」⇒ を押すとデコレーション メニューが表示され、本文を装飾することができます。

### デコレーションメール本文を装飾する

文字の装飾は、あらかじめ入力した本文に対して範囲指定をしてから装飾方法を選ぶ方法と、装飾方法を先に選んでから入力する文字に装飾を設定する方法があります。

### ☑ ▶ デコレーションメール作成 ▶ 本文

- 「デコレーションメール装飾画面表示中⇒□ (◎デュニョョ)
- 2 設定する項目を選ぶ⇒■

範囲を指定	あらかじめ入力した本文に対して、範囲を指定して文字色/文字サイズ/文字点滅/テロップ/スウィングを設定		
A本文背景の色を変更	背景色を選ぶ		
A 文字の色を変更**	文字とき	ライン(罫線)の色を選ぶ	
全 文字の大きさを変更*	文字の大	てきさを選ぶ	
三 文字の位置を変更*	文字の表	表示位置を選ぶ	
応 デコレーション絵文字を挿入	データフ	フォルダからデコレーションエモジを選んで挿入	
→  ■  働像を文中に挿入	データフォルダから画像(JPEG形式、GIF形式のみ)を選んで 挿入		
文字を点滅表示 <sup>※</sup>	文字点滅のON/OFFを設定		
A≔ 右→左に動作*	ON	右から左へ流れるテロップを挿入 ←と←の間に文字を入力してください。	
	OFF	カーソル位置のテロップを解除	
ASA 左右に動作※	ON	左右に往復するスウィングを挿入 と  の間に文字を入力してください。	
	OFF	カーソル位置のスウィングを解除	
マンブレートを適用	データフォルダのデコレーションメールテンプレートを読み込み ≫装飾画面にすでに本文を入力していた場合は、確認画面が表 示されます。「はい」⇒ ■を押すと、入力済みの本文は削除 されます。		
→ 目 ラインを挿入	行間にライン(罫線)を挿入		
○ 1つ前の状態へ	直前に行った装飾を元の状態に戻す ≫[✔]を押しても元の状態に戻ります。		
閾・■ 装飾情報を解除	装飾をすべて解除		
№ EZサイトで探す	EZwebに接続して、EZwebにあるデコレーションメールデー タをデータフォルダに保存		

※項目選択後に入力する文字の装飾内容を変更する機能です。

### 3 本文の入力と装飾終了後⇒ ■

- ・デコレーションメール1件につき、デコレーションエモジ、画像(拡張子が「.jpg」「.gif」のデータ)は合計で最大20件、100KBまで挿入できます。なお、同じデータを繰り返し挿入した場合は、1件と数えます。
- ・入力できる残り文字数が少ないと装飾できない場合があります。
- ・テンプレートを読み込むと、画像データが自動的にデータフォルダの「テンプレート展開」フォルダ 内へ保存されますので、不要なデータは必要に応じて削除してください(作成途中のデコレーション メールを破棄した場合を含む)。
- ・デコレーションメール作成画面で「サブメニュー」⇒「テンプレート保存」⇒ ■を押すと、作成中のデコレーションメールの本文をデコレーションメールテンプレートとしてデータフォルダに保存できます。

#### ●範囲を指定して装飾する

あらかじめ入力した本文に対して、範囲を指定して文字色/文字サイズ/文字点滅/テロップ/スウィングを設定します。

#### ☑ ▶ デコレーションメール作成 ▶ 本文

- デコレーションメール装飾画面表示中⇒ □ ( ⑤ デコレーションメール装飾画面表示中⇒ □
- 2 範囲の開始位置を選ぶ⇒■
- 3 範囲の終了位置を選ぶ⇒ ■
- 4 装飾方法を選ぶ⇒■

A文字の色を変更	範囲指定した文字・ライン(罫線)の文字色を選ぶ		
AA 文字の大きさを変更	範囲指定した文字の大きさを選ぶ		
文字を点滅表示	選んだ文字を点滅させる/させない		
A≔ 右→左に動作	選んだ文字を右から左へ流れるテロップにする/しない		
ASA左右に動作	選んだ文字を左右に往復するスウィング表示にする/しない		

**5** •

≫装飾設定後、続けて範囲指定を行う場合は、「連続」を押します。

### データを添付する

### ▶ 新規作成 / デコレーションメール作成

- 「添付/ラッピング」⇒■⇒■
- 2 添付するデータを選ぶ⇒ ■

データフォルダ	データフォルダのデータを選んで添付
ラッピング	データフォルダの「ラッピング」フォルダのデータを選んで添付
ムービー撮影	   ムービーやフォトを撮影して添付
フォト撮影	ムーヒーヤフオトを掫永して添り
ボイス録音	音声を録音して添付
プロフィール	プロフィールに登録した情報をvCard形式で添付
アドレス帳	アドレス帳を選んでvCard形式で添付
スケジュール	スケジュールやタスクリストを選んでvCalendar形式で添付
タスクリスト	大グラユールマグスプリストを選んでVCalendal形式で添り 

- ≫データを2件以上添付する場合は、空欄を選ぶ⇒■を押して、データを添付する操作を繰り返してください。
- 3 確定

- 著作権保護ありのデータは添付できません。
- ・ムービー撮影を行う場合、録画モードを標準S/Mモード、高品質M/Lモードから選ぶことができます。
- ・フォト撮影を行う場合、撮影モードを以下の中から選ぶことができます。

壁紙モード	フォトメールサイズ、壁紙サイズ
デジカメモード	O.3Mサイズ、1Mサイズ(フォト画質:メールモードのみ)

- ・撮影したフォトを添付すると、送信先の携帯電話によっては、フォトが表示できない場合があります。
- ・Eメールに添付することができるのは最大5件までで、データフォルダで表示されているデータサイズで合計500KB(デコレーションメールの本文に挿入した画像サイズも含む)までのデータです。ただし、ラッピングデータは1件しか添付できません。
- ・データを添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります)。送信メール作成画面には、符号化されたデータサイズが表示されます。
- ・メールに添付データが含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ・データを添付すると、詳細情報の「ファイル名」で添付されます。ただし、データフォルダに保存されないデータ(プロフィール)は以下のようになります。

「(プロフィールの名前).VCF」

プロフィールの名前が設定されていないときは、「(自分の電話番号).VCF」

・添付データ一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

変更	選んだ添付データを解除し、別のデータを添付
1件解除	選んだ添付データを解除
全件解除	すべての添付データを解除



## Eメールを受信する

#### Eメールをお預かりすると

EメールセンターからEメールが送られてくると、M22「Eメール受信」で設定した着信音と振動でお知らせし、受信した件数をディスプレイに表示します。また、M204「アクセスサイン」が設定されている場合は、着信LEDの点滅でお知らせします。

### お知らせ表示について

本体にメールが配信されたり、Eメールセンターにメールが配信されると、 ディスプレイのお知らせ表示で確認できます。

お知らせ表示	意味	お知らせ表示を選んだときの動作
Eメールあり	本体に配信されたメール あり	受信ボックスまたはインフォ ボックスを表示
センターにメールあり	Eメールセンターに配信 されたメールあり(本体 には未配信)	



- ≫ LEDディスプレイに □ および相手の名前が表示されているときに本体を開くと、受信したEメール/メッセージが表示されます\*(ジャンプメール)。なお、この場合、ラッピングデータは再生されません。 ※本文未受信の場合は受信ボックスまたはインフォボックスが表示されます。
  - ・受信状況および受信データにより、正しく受信できなかった場合でも通信料がかかる場合があります。
  - ・HTMLパートを含んだメールは正常に受信できない場合があります。
  - ・Eメールを受信すると、差出人のEメールアドレスが「Eメール受信履歴」に記憶されます(最大20件)。
  - ・デコレーションメールを受信すると、本文中に挿入された画像はデータフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内の「受信デコレーション」フォルダに保存されます。
  - ・Eメール受信時にLEDディスプレイに表示される相手の名前はアドレス帳に登録したヨミガナです。 アドレス帳に名前、ヨミガナ、Eメールアドレスを登録した場合のみ表示されます。

#### ラッピングメールについて

Eメールを作成する際にラッピングデータを添付することで、受信者がメールを開封して内容を確認する前に、送信者の気持ちを伝えることができます。

ラッピングメールを受信すると、受信完了時にラッピングメールが再生されたり、お知らせ表示のアイコンがラッピングメールのアイコンになります。また、受信ボックスでメールを選んだときにラッピングデータが再生されます。

## 受信完了画面



#### お知らせ表示



#### 受信ボックス



- ・ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は普通のEメールとして受信されます。添付データは受信可能なデータのみ受信し、ラッピングデータは受信されません。 パソコンへ送信した場合は、普通のEメールとして受信され、ラッピングデータは添付データとして
- 受信されます。ラッピングデータを再生することはできません。
  ・送信メール作成画面およびデコレーションメール作成画面で「サブメニュー」⇒「ラッピング送信」
  ⇒■を押すと、ラッピングメール非対応のau携帯電話や他社携帯電話などでも見られるように変換して送信できます。
- ・受信したラッピングデータはデータフォルダの「ラッピング」フォルダに保存されます。
- ・複数のメールを同時に受信した場合、最後に受信したメールがラッピングメールであった場合のみ ラッピングデータが再生されます。
- ・Eメール設定の「ラッピング表示」が「ラッピング表示しない」に設定されている場合は、ラッピングメール受信時にラッピングデータは再生されません。

### 新着Eメールを問い合わせる

Eメールセンターへ新しいメール/メッセージが届いていないかを確認することができます。 電波の届かない場所にいたときなど、受信できなかったEメール/メッセージを確認すること ができます。

### ☑ ▶ 新着メール問合せ

・新着Eメール/メッセージがある場合は受信したあと、最後に受信したEメール/メッセージにあわせてEメールの受信ボックスまたはインフォボックスが表示されます。



#### ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス / なかよしボックス

### 確認したいEメールを選ぶ⇒ [■]

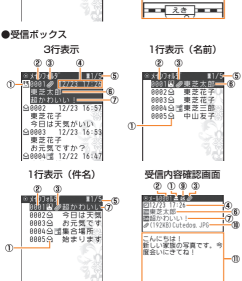
>フォルダー覧が表示された場合は、フォルダを選ぶ⇒
●を押します。

### 送信ボックス/受信ボックスの画面について

「切替」を押すごとに、「3行表示 | → 「1 行表示(名前) | → 「1 行表示(件名) | の順に表示が 変更されます。

#### ●送信ボックス





#### ①: Eメールの状態

#### ●送信ボックス

✓ (塩):未送信のEメール(保護あり) □ (型):送信済みのEメール(保護あり) ば(ば): 送信失敗のEメール(保護あり)

≤ (

⑤): Eメールセンターに転送Eメー ルなし (保護あり)

#### ●受信ボックス

⑤ (憑):未読のEメール(保護あり) 

€ (5): 差出人、件名のみ受信の未読の Eメール(保護あり)

のEメールなし(保護あり)

②:Eメールの表示順

③:添付データの種類(いずれか1種類のみ表 示)

下記以外:ラッピングデータ

₩:ムービーデータ

ご:音声データ(マルチメディア、メロ ディ、ボイス)

■:画像データ(ピクチャ)

② : プレイリストデータ

:装飾データ

∅:その他データ

④:送受信日時または保存日時

⑤: Eメールの件数

#### ●送信ボックス

未送信メール(未送信+送信失敗)/送 信メールの総数

#### ●受信ボックス

未読メール/受信メールの総数

- ⑥:送受信相手
- ⑦: 件名
- ⑧:返信表示(型)/転送表示(図)
- ⑨:保護表示(₺)
- ⑩:添付データ(1件のみ表示)

②:添付データ1件あり

◎:添付データ2件以上あり

①:本文

※: デコレーションメール本文に再生で きない画像あり

- ・送信ボックスには最大400件または1,000KB(添付データは含まない)のEメールを保存すること ができます。それを超えると、送信済みEメール(古い順)、送信失敗、未送信の順でEメールが削除 されます。※保護Eメールは削除されません。
- ・受信ボックスおよびインフォボックスには合計最大1,000件または2,500KB(装飾データ含む、添 付データは含まない)のEメール/メッセージを保存することができます。それを超えると、メッセー ジと既読Eメールが古い順に削除されます。※保護Eメール、未読Eメール、本文未受信Eメールは削 除されません。

- ・新着Eメールを受信すると、受信ボックスには「当」が表示されます。
- ・装飾メール (パステルメール) を受信しても、Eメールセンターから装飾データを受信していなかったり、装飾データを削除した場合は通常のメールとして表示されます。
- ・文字数が多いメールやデータが添付されているメールの場合、Eメールの表示に時間がかかる場合があります。
- ・本文が約10KB(全角約5,000文字)を超えたEメールの場合は、本文のすべてを表示することはできません。
- ・お買い上げ時、受信ボックスのメインフォルダにはご案内メールが保存されています。
- ・受信ボックス(フォルダー覧)で表示されるサブメニューは以下の通りです。

振分け登録	振分け条件を編集
フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
メール再振分け	登録した振分け条件に従って、受信したすべてのEメールを再移動
削除	Eメールを削除
フォルダ設定リセット	選んだフォルダの名前と振分け条件をお買い上げ時の状態に戻す
一覧表示	受信ボックスの表示方法を「フォルダ表示」から「一覧表示」(フォルダ表示しない)に切り替え

・送信ボックス/送信内容確認画面/受信ボックス(メール一覧)/受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面やメールによって表示される項目は異なります。

ノメニューは以下の通	りです。ただし、画面やメールによって表示される項目は異なります。
編集	Eメールを編集
コピーして編集	Eメールを編集 ※ 元のEメールは、編集されません。
選択受信	本文未受信のEメールを受信
返信…	作成するメールの形式を選んで、差出人へEメールを返信
全員へ返信…	作成するメールの形式を選んで、差出人と、自分以外に同じEメールを受信 した全員へEメールを返信
本文転送	Eメール本文を引用してEメールを転送
転送	EメールセンターにあるEメールを引用して、Eメールを転送
保護/保護解除	Eメールを保護/保護解除
選択保護/解除	Eメールを選んで保護/保護解除
全件保護解除	送信ボックスまたは受信ボックスのEメールをすべて保護解除
削除	Eメールを削除
装飾データ削除	装飾メール(パステルメール)の装飾データを削除
ソート	Eメールを並べ替え
フォルダ移動	Eメールを別のフォルダに移動
アドレス詳細表示	Eメールの「From」、「To」などに設定されているアドレスを確認
検索	Eメールを検索
差出人件名詳細	「日時」、「差出人」、「件名」の詳細を表示
本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
テンプレート保存	作成中のデコレーションメールをデコレーションメールのテンプレートとし てデータフォルダに保存
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ① を押しても文字サイズを切り替えることができます(ワンタッチ文字サイズ切替)。 ※内容確認画面を表示したときの文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。 ※デコレーションメールの文字サイズは切り替えられません。
ファイル情報表示	選んだ添付データのファイル情報を確認
フォルダ表示	受信ボックスの表示方法を「一覧表示」から「フォルダ表示」に切り替え
SDカードへコピー	EメールをmicroSDカードへコピー
SDカードへ移動	EメールをmicroSDカードへ移動
データフォルダヘコピー	Eメールを本体のデータフォルダヘコピー
データフォルダへ移動	Eメールを本体のデータフォルダへ移動
装飾表示/通常表示	表示中の装飾メール(パステルメール)を装飾された状態で表示/装飾していない状態で表示

・なかよしボックスのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

なかよし登録	なかよしメンバーを登録
フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
削除	Eメールを削除 ※ 受信ボックス/送信ボックスからも削除されます。
フォルダ設定 リセット	選んだフォルダの名前となかよし登録をお買い上げ時の状態に戻す

### メールを表示中にできること

メールの本文に電話番号やEメールアドレス、URLが含まれている場合、簡単に電話をかけた りメールを送信することができます。また、GPS情報付きURLの場合は地図やルートなどの 確認をすることができます。

≫Eメールの件名を選んで・●を押すと、件名をコピーしたり、定型文やメモ帳に登録したりできます。

### (添付データを再生する

### ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス / なかよしボックス / インフォボックス

- Eメールを表示⇒添付データを選ぶ⇒ ■
- 2 添付データを選ぶ⇒ (受信) ⇒
  - ■(再生)
  - ≫添付データが受信済みの場合は、添付データを選び(再生)を押します。







- ・受信Eメールの添付データのアイコンの意味は以下の通りです。
- ②:添付データあり(データフォルダに保存された添付データを削除した場合)
- ②:添付データあり(対応していないファイル形式の場合)
- ※: Eメールセンターに添付データがない場合
- ・受信可能なデータは以下の通りです。

アイコン	データ属性
☑、絵文字	ラッピングデータ
4	ムービー
M	マルチメディア、メロディ、ボイス
	ピクチャ、Flash®(着Flash(アニメ)は除く)
.99	プレイリスト
8	装飾データ
0	プロフィール、アドレス、スケジュール、タスクリスト、テキスト、PDF、Microsoft® Word/Excel/PowerPoint®、HTML、mHTML

- ・受信できる添付データは最大25件までで、符号化されているデータサイズで1件につき685KBまでのデータです。ただし、Flash®の場合はデータサイズが137KBまでのデータが受信できます。
- ・添付データは、Eメールに添付した際に、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります)。
- ・添付データの受信に時間がかかることがあります。
- ・添付データは、受信すると自動的にデータフォルダに保存されます(装飾データを除く)。

### **受信したEメールに返信する**

#### ☑ ▶ 受信ボックス / なかよしボックス

### 】 受信Eメールを表示⇒ 返信

表示した受信Eメールと同じ形式のメールが作成されます。

- ≫作成するメールの形式を変更する場合は、「サブメニュー」⇒「返信…」⇒ ■⇒「Eメール」/「デコレーションメール」⇒ ■を押します。
- ≫Eメールの差出人と、自分以外に同じEメールを受信した全員(「Bcc」を除く)へ返信する場合は、 サブメニュー⇒「全員へ返信…」⇒●⇒「Eメール」/「デコレーションメール」⇒●を押します。
- 件名には「Re:」が付加されます。
- ・全角5,000文字を超えている受信Eメールを引用する場合、全角5,000文字を超えた分は切り捨てられます。
- ・全員へ返信した際、受信したEメールに6件以上の宛先があり、Eメール設定の「宛先件数制限」を「制限する」に設定しているときは、宛先選択画面が表示されます。

### 受信したEメールを転送する

#### ☑ ▶ 受信ボックス / なかよしボックス

## **● 受信Eメールを表示→ サブメニュー**

## 2「本文転送」/「転送」⇒■

本文転送	受信Eメールの本文を引用して転送メールを作成
転送	EメールセンターにあるEメールをそのまま転送 Eメールを送信すると、入力した本文に続いて、EメールセンターにあるEメールが引用されます。

送信メール作成画面が表示されます。

- · 件名には「Fw: | が付加されます。
- ・「転送」の場合、EメールセンターにあるEメールを転送するため、受信できなかった本文や添付データもすべて転送されます。ただし、EメールセンターのEメールが削除されているときは転送できません。
- ・装飾メール(パステルメール)を「本文転送」しても、装飾データは添付されません。
- ・装飾メール (パステルメール)、デコレーションメールは「転送」できません。

### 受信Eメールをフォルダに振分ける

受信Eメールをフォルダごとに管理することができます(受信ボックスフォルダ機能)。フォルダ1~9まで作成することができます。

※フォルダを利用する場合は、Eメール設定の「フォルダ表示」を「フォルダ表示する」に設定してください。

・作成したフォルダを削除するには、フォルダ内のEメールをすべて削除し、フォルダ設定リセットを行います。

### 受信Eメールをフォルダに移動する

#### ☑ ▶ 受信ボックス

**フォルダを選ぶ⇒**■

»Eメールを1件移動する場合は、移動したいEメールを選びます。

2 「サブメニュー」⇒「フォルダ移動」⇒●

## 3 移動方法を選ぶ⇒ ■

1件移動	Eメールを1件移動
選択移動	複数のEメールを移動
全件移動	Eメールを全件移動

## **4** 移動先のフォルダを選ぶ⇒ ■ ⇒ 「はい」 ⇒ ■

・Eメールを移動しても、「振分け登録」で設定した振分け条件は変更されません。

#### 振分け条件を編集する

振分け条件に、新しくEメールアドレスやドメイン名(例:@ezweb.ne.jp)を追加したり、 削除したりできます(振分け登録)。

#### ☑ ▶ 受信ボックス

- | 「サブメニュー ⇒ 「振分け登録」⇒ ■
- **2** フォルダを選ぶ⇒ ⇒ ■
- 3 振分け条件の入力方法を選ぶ⇒ ■

アドレス帳呼出	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを選んで、登録メンバー一覧に追加
送信履歴呼出	Eメール送信履歴を選んで、登録メンバー一覧に追加
受信履歴呼出	Eメール受信履歴を選んで、登録メンバー一覧に追加
グループ呼出	アドレス帳のグループを選んで、グループに登録されているEメールアドレスを登録メンバー一覧に追加
プロフィール呼出	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選んで、登録メンバー一覧に 追加
直接入力	Eメールアドレスを入力

### 4 確定

- 「メインフォルダ」には条件を設定できません。
- ・ドメイン名を入力する場合は、最初に「@|を入力してください。
- ・EZホットインフォのドメインは、振分け条件に登録できません。
- ・登録メンバー入力画面に登録できる件数は1件ずつです。
- ・登録できる振分け条件は全フォルダの合計で200件までです。
- ・条件確認は以下の優先順位で行われ、どのフォルダにも移動しなかったEメールは「メインフォルダ」 に移動します。

Eメールアドレス (例:  $\Box \triangle \Box$ @ezweb.ne.jp) >アドレス帳グループ>アカウント (例:  $\Box \triangle \Box$ ) > ドメイン (例: @ezweb.ne.jp)

- ・アドレス帳の登録内容を編集/追加しても振分け登録には反映されません。
- ・振分け登録画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
フォルダ設定リセット	選んだフォルダの名前と振分け条件をお買い上げ時の状態に戻す

・登録メンバー一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	選んだ振分け条件を削除

### Eメールを保護/解除する

送信ボックス、受信ボックス、なかよしボックスのEメールを誤って消去しないように保護することができます。

### ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス / なかよしボックス

- メール一覧画面を表示
- る保護/解除するメールを選ぶ⇒

  「保護/解除するメールを選ぶ⇒

  「保護指定した場合は「□」が付き、解除指定した場合は「□」が消えます。複数のメールを保護/解除する場合は、操作を繰り返します。
- 4 確定

保護設定されたメールは「♀」が表示されます。

・送信ボックスは最大200件または容量の50%、受信ボックスは最大500件または容量の50%まで 保護することができます。

### Eメールを検索する

送信ボックス、受信ボックス、なかよしボックスの中から、指定した語句を含むメールを検索することができます。

- ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス / なかよしボックス
  - メール一覧画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「検索」⇒
     □
- 2 検索したい語句を入力⇒ ⇒ 検索範囲は以下の通りです。 「宛先」、「差出人」、「件名」、「日時」、「本文」

## 一覧表示を並べ替える

送信ボックス、受信ボックスのEメールを条件に従って並べ替える(ソート)ことができます。

- ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス
- 1 メール一覧画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「ソート」⇒■
- 2 条件を選ぶ→ ■

受信ボックス	受信順、未読/未受信順、差出人名順、件名順、保護順
送信ボックス	日付順、未送信順、宛先名順、件名順、保護順

### Eメールを本体データフォルダやmicroSDカードへコピー/移動する

#### ☑ ▶ 受信ボックス / 送信ボックス

- メール一覧画面を表示
  - ≫メールを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動したいメールを選びます。
- 2 サブメニュー⇒「SDカードへコピー」/「SDカードへ移動」/ 「データフォルダへコピー」/「データフォルダへ移動」⇒■
- 3 コピー/移動方法を選ぶ⇒ ■

1件コピー/1件移動	メールを1件コピー/移動
選択コピー/選択移動	複数のメールをコピー/移動
全件コピー/全件移動	メールを全件コピー/移動

≫Eメールの受信ボックスのメールをmicroSDカードのメールフォルダへコピー/移動する場合は、 コピー/移動先を選ぶ→■を押します。

新規フォルダにコピー/ 新規フォルダに移動	新しくフォルダを作成し、メールをコピー/移動		
コピー先フォルダ指定/	フォルダを選んで、メールをコピー/移動		
移動先フォルダ指定	<u>&gt; [作成]</u> を押すと新しくフォルダを作成することができます。		

### 4 「はい」 ⇒ •

- ・添付データはコピー/移動されません。また、コピー/移動したメールを元の受信ボックスなどに戻すことはできません。
- ・デコレーションメールをコピー/移動すると、普通のEメールとして保存されます。
- ・microSDカード内のデータをパソコンなどで編集した場合、コピー/移動したメールを正しく表示できなくなることがあります。

# 🧼 なかよしボックスを利用する

なかよしボックスを利用すると、特定の相手とのメールのやりとり(受信Eメール/送信Eメール)をまとめて読むことができて便利です。

### なかよしボックスに登録する

### ☑ ▶ なかよしボックス

- フォルダを選ぶ⇒ サブメニュー ⇒ 「なかよし登録」 ⇒ ⇒ ■
- 2 Eメールアドレスの入力方法を選ぶ⇒

アドレス帳呼出	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを選ぶ		
送信履歴呼出			
受信履歴呼出	Eメール送受信履歴、プロフィールに登録されているEメールアドレスを選ぶ		
プロフィール呼出			
直接入力	Eメールアドレスを入力		

### 3 確定

- ・登録できる件数はフォルダごとに1件ずつです。
- ・なかよし登録する前に登録した相手とやりとりしたEメールも、なかよしボックスに表示されます。
- ・アドレス帳の登録内容を編集/追加しても、なかよしボックスには反映されません。
- ・EZホットインフォのドメインは、なかよしボックスに登録できません。
- ・Eメール設定の「アドレス変更送信」に登録されているドメインは、なかよしボックスに登録できません。

# ● インフォボックスを利用する

インフォボックスには、KDDI (株) から送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やKDDI (株) からの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- ・お知らせ表示に表示されるメール件数と、受信ボックス内の新着メール件数+インフォボックス内の 新着メッセージ件数とで、件数が異なる場合があります。これは、新着メッセージの一部が押し出さ れたためで故障ではありません。
- ・Eメールセンターに未受信のメッセージがある場合、30日以上経過するとそのメッセージは削除されます。

### メッセージを確認する

#### ☑ ▶ インフォボックス

## ┃ 確認したいメッセージを選ぶ⇒ 🔳

- ≫削除したいメッセージを選ぶ⇒[削除]を押すと、メッセージを削除できます。
- ・インフォボックスの画面は受信ボックスと同様です。
- ・受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

	削除	メッセージを削除
ſ	本文指定コピー	表示中のメッセージの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録



Eメール/メッセージを利用するときの機能や環境を設定できます。

・回⇒「Eメール設定」⇒「Eメール設定確認」の順に操作すると、「受信・表示設定」、「送信・作成設定」(アドレス変更送信を除く)の設定内容を確認できます。

### 受信・表示設定

### ☑ ► Eメール設定 ► 受信・表示設定

## ] 設定する項目を選ぶ⇒ ■

メール自動受信	Eメールセンターに届いたEメールを自動的に受信するように設定			
メール受信方法	全受信	差出人・件名・本文を一度に受信		
	指定全受信	設定した相手からのEメールのみ「全受信」を行い、別の相手からのEメールは「差出人・件名受信」を行う 全受信する相手は、「アドレス帳」/「個別アドレス」/「アドレス帳・個別アドレス」から選び設定することができます。 ※「個別アドレス」を選ぶ場合は、あらかじめ「個別アドレス」を選ぶ場合は、あらかじめ「個別アドレス」を選ぶ場合は、あらかじめ「個別アドレス登録」を選んでアドレスを入力し、登録を行ってください。		
	差出人・件名受信	差出人・件名のみを受信 本文は受信Eメール確認時に受信します。		
バックグラウンド 受信	受信する	ほかの機能を利用しているときに、Eメールを自動受信できるように設定		
×Iп	受信しない	待受画面でのみEメールを自動受信できるように設定		
添付自動受信	受信したEメールに添付データがある場合、自動受信するように設定 受信するデータの種類(動画/音声/静止画/プレイリスト/装飾データ/ラッピングデータ)を選んだり、データの種類ごとに自動受信の許可サイズを設定することができます。  「自動受信する」→ 詳細!*  ※添付データを自動受信しない場合は、「自動受信しない」を選びます。  2 自動受信したいデータの種類を選ぶ→ ■ 自動受信する種類には「■」が表示されます。  ※自動受信の許可サイズを設定する場合は、「サイズ → 許可サイズを入力→ ■ を押します。許可サイズをリセットするには、許可サイズの入力画面で「フェットを押します。  3 確定  ※あらかじめ「添付自動受信」を「自動受信する」に設定してください。			
フォルダ表示	受信ボックスの表示方法を設定  フォルダ表示する  ② 受信 ** ****** ② 受信 ** ***** ③ 受信 ** ***** ③ 受信 ** ***** ③ 回 会社 ② 回 日 **** ③ 回 会社 ② 回 日 **** ③ 回 日 **** ② 回 日 **** ③ 回 日 *** ④ 回 日 **** ④ 回 日 *** ④ 回 日 **** ④ 回 日 *** ④ 回 日 *** ④ 回 日 *** ④ 回 日 *** ⑥ 回 日 ** ⑥ 回 日			
ラッピング表示	ラッピングメール受信完了時や受信ボックスでラッピングメールを選んだとき に、ラッピングデータを再生する/しないを設定			
3Dメール表示	送受信内容確認画面などで、絵文字を3D表示したり、本文の内容にあわせてアニメーションを表示する/しないを設定			

#### 「メール自動受信」

・「自動受信しない」に設定した場合でも、待受画面にはEメールセンターにEメールが届いたことをお知らせする「鬚」(Eメールアイコン)や「矗センターにメールあり」が表示されます。

#### 「メール受信方法」

・「指定全受信」に設定して、各項目を選んだときは以下の相手からのEメールのみを受信します。

アドレス帳	アドレス帳に登録した相手からのEメール		
個別アドレス	「個別アドレス登録」で登録した相手からのEメール		
アドレス帳・個別アドレス	アドレス帳と「個別アドレス登録」で登録した相手からのEメール		

・「メール受信方法(指定全受信)」の個別アドレス登録一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	選んだEメールアドレスを削除

#### 「バックグラウンド受信」

・バックグラウンド受信を「受信する」に設定しても、操作中の機能や状態によっては、バックグラウンド受信できない場合や、Eメール本文のみをバックグラウンド受信し、添付データは受信できない場合もあります。

#### 「添付自動受信」

- ・許可サイズは、データフォルダに保存された時点のデータサイズを目安に実際のデータサイズに換算して画面表示しています。
- ・「自動受信する」に設定しても、受信状況によっては、添付データが受信できない場合もあります。 また、データフォルダに空き容量がない場合は、自動受信を行いません。

#### 「3Dメール表示」

・3Dメール表示は、メール本文から絵文字や感情を表す言葉を取り出して、送受信内容確認画面などで内容にあわせてアニメーションを表示する機能です。ただし、デコレーションメールや装飾メール (パステルメール) ではアニメーションが表示されません。

#### バックグラウンド受信すると

バックグラウンド受信中は、ディスプレイ上部に「彎」が点滅します。Eメールの受信が完了すると「▮」に変わります。

### 送信・作成設定

#### 図 ► Eメール設定 ► 送信・作成設定

### 1 設定する項目を選ぶ⇒ ■

返信先アドレス	<ul> <li>Eメールを送信した相手から返信してもらうときの送付先を、本体のアドレス以外のEメールアドレスに設定</li> <li>1 「設定する」⇒ ■</li> <li>※ 送付先を設定しない場合は、「設定しない」を選びます。</li> <li>2 Eメールアドレスを入力⇒ ■</li> </ul>		
差出人名称	送信した相手に表示される差出人の名前を設定  1 「設定する」 ⇒ ■		
冒頭文	送信Eメール/デコレーションメールの文頭に冒頭文を付加 1 「テキスト冒頭文」 / 「デコレーション冒頭文」 ⇒ ■ 2 「付加する」 ⇒ ■		
署名	送信Eメール/デコレーションメールの文末に署名を付加 1 「テキスト署名」/「デコレーション署名」⇒ 2 「付加する」⇒ 3 署名を設定しない場合は、「付加しない」を選びます。 3 署名を入力⇒ ■		
返信メール引用	受信Eメールに返信するときに、元のEメール (受信Eメール) の内容を引用するように設定		
フドレフ亦声学信	変更内容編集	変更するメールアドレスのドメイン(変更ルール)を編集**	
アドレス変更送信	初期値に戻す	変更ルールをお買い上げ時の設定に戻す	
宛先件数制限	宛先一覧画面で宛先を6件以上入力できないように設定		

※アドレス変更送信を利用すると、利用するサービスにあわせて相手のEメールアドレスを変更して送信することができます。

タイトル	基本アドレス	ラッピング送信	デコレ絵文字送信	デコレーション送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-w.jp	@d.ne-u.jp	@d.ne-d.jp
アドレス2	@jp- <del>X</del> .ne.jp	@jp- * .ne-w.jp	@jp- <del>X</del> .ne-u.jp	@jp- X .ne-d.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-w.jp	@ezweb.ne-u.jp	@ezweb.ne-d.jp
アドレス4	@ X .vodafone.ne.jp	@ X .vodafone.ne-w.jp	@ X .vodafone.ne-u.jp	@ * .vodafone.ne-d.jp
アドレス5	@softbank.ne.jp	@softbank.ne-w.jp	@softbank.ne-u.jp	@softbank.ne-d.jp

- アドレスの「\*」は、地域ごとに異なります。
- ·「デコレーション冒頭文」/「デコレーション署名」は、「付加する」に設定した場合、デコレーションメール本文に付加されます。
- ・「デコレーション冒頭文」/「デコレーション署名」の編集については、「デコレーションメールの本文を作成する」(P.88) をご参照ください。

#### 「冒頭文」

- ・「デコレーション冒頭文」には、デコレーションエモジ、画像(拡張子が「.jpg」「.gif」のデータ)は合計で最大10件、50KBまで挿入できます。なお、同じデータを繰り返し挿入した場合は、1件と数えます。
- ・「デコレーション冒頭文」に画像を挿入した場合、「デコレーション署名」やデコレーションメール本 文作成時に同じ画像を挿入しても、異なるファイルとして扱われます。

#### 「署名」

- ・「デコレーション署名」には、デコレーションエモジ、画像(拡張子が「.jpg」「.gif」のデータ)は合計で最大10件、50KBまで挿入できます。なお、同じデータを繰り返し挿入した場合は、1件と数えます。
- ·「デコレーション署名」に画像を挿入した場合、「デコレーション冒頭文」やデコレーションメール本 文作成時に同じ画像を挿入しても、異なるファイルとして扱われます。

#### 「宛先件数制限」

・「制限しない」に設定しても、6件以上の宛先(To/Cc/Bcc)を入力すると、エラーとなり送信できません。

### (メールフィルターを設定する

メールフィルターは、特定のメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるメールを拒否する機能があります。これらの機能は、「個別設定」により設定することや、「カンタン設定」より一括して設定したり、質問形式で設定することが可能です。また、メールフィルターで拒否された場合に、拒否通知エラーメールを返信するかしないかを設定することができます。

メールフィルターの設定は携帯電話とお持ちのパソコンから可能です。

#### ☑ ► Eメール設定 ► メールフィルター

- 「次へ」⇒■⇒暗証番号を入力⇒■⇒「送信」⇒■
- 2 設定する内容を選ぶ⇒■

カンタン設定	サポート設定	質問形式でカンタンにフィルターを設定			
カンタン設定	フィルターレベル	フィルターレベル(高)(中)(低)から選んでカンタンに設定			
	基本設定	未承諾広告規制	「未承諾広告※」を件名に含むメールの受信を拒否		
		なりすまし規制	携帯電話・PHSになりすまして送られてくるメールの受信を拒否		
		一括指定受信	インターネット・携帯電話からのメールを一括で 受信/拒否		
	指定受信リスト設定	個別に指定した ルを優先受信	個別に指定したEメールアドレスや「@」より前の部分を含むメールを優先受信		
	指定拒否リスト設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールの受信を拒否			
個別設定	その他の設定	宛先指定受信	「なりすまし規制」、「ドメイン認証規制」を回避 して、自動転送メールを受信		
		URLリンク規制	URLが含まれるメールを拒否		
		HTMLメール 規制	HTML形式のメールを拒否		
		ドメイン認証 規制	アドレス詐称の可能性があるメールを拒否		
		拒否通知メール 返信設定	メールフィルターで拒否されたメールに対して、 拒否通知メールを返信する/しないを設定		
その他	設定確認、設定解除	メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除			
	PC設定用ワンタイム パスワード発行	パソコンからメールフィルター設定を行う際に必要なワンタイム パスワードを発行(P.106)			
	設定にあたって	メールフィルターの設定を行う際の説明を確認			

- ・操作を行う場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようご注意ください。
- ・暗証番号を同日以内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- ・メールフィルターを設定して受信しなかったEメールを再度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。

#### 「未承諾広告規制」

・「未承諾広告※」とは

受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信されるメールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが法律で義務付けられています。「未承諾広告※」メールの多くは出会い系サイトへの勧誘やアダルトサイトへの勧誘に代表される迷惑メールが該当します。

・「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるか否かにかかわらず、件名に「未承諾広告※」 と記載されたメールが受信拒否の対象となります。

#### 「指定受信リスト設定」

・指定受信リストに登録したアドレス以外のメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF(受信拒否)にしてください。

#### 「宛先指定受信」

・自動転送されてきたメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているメールを規制を受けることなく受信できます。

なお、Bcc (隠し同報) のみに含まれていた場合 (一部メルマガ含む) は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。

#### 「URLリンク規制」

・URLリンク規制を実施すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。

#### 「HTMLメール規制」

・HTMLメール規制を設定すると、メールマガジンやPCから送られてくるメールの中にHTML形式で 記述されているメールが含まれる場合、それらのメールが受信できない場合があります。また、デコ レーションメールは受信できなくなります。

#### 「ドメイン認証規制」

- ・ドメイン認証規制は、送られてきたメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、 詐称されている可能性がある場合は規制するものです。
- ・この判定は、送られてきたメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。(ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。)
- ・パソコンなどで受け取ったメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られて きていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元の アドレスを「宛先指定受信」に登録してください。
- ・現在ドメイン認証規制を設定しているにも関わらず自動転送メールが受信できている場合でも、プロバイダやメールマガジン発行者側のドメイン認証対応により受信できなくなる場合が想定されますので、最初から「宛先指定受信」に登録しておくことをおすすめします。

#### 「拒否通知メール返信設定」

- ・メールフィルター設定時、「拒否通知メール返信設定」は「返信しない」に初期設定されています。
- ・「返信する」に設定している場合、送信側に拒否通知メールが返信されます。そのため、当該アドレスを使用している者がいることや、また、なりすましメールの場合に、予期せぬ第三者にメールアドレスが知られてしまう可能性があります。ただし、「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
- ・「全受信」設定時に、拒否通知メールを「返信する」に設定していると、無効な設定としてシステム 側で「返信しない」に設定変更されます。メールフィルター条件の設定変更を実施される場合は、再度拒否通知メール返信設定を行ってください。

#### ●フィルターの優先順位について

・メールフィルターは以下の優先順位にて判定が実施されます。 未承諾広告規制>宛先指定受信>指定拒否リスト設定>指定受信リスト設定>なりすまし規制>ドメイン認証規制>HTMLメール規制>URLリンク規制>一括指定受信

#### 「カンタン設定」から設定する

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのオススメ設定を使って、メールフィルターをカンタンに設定することができます。

#### ●サポート設定

質問に答える形式で、お客様に必要なメールフィルター機能が自動的に 設定できます。

#### ●フィルターレベル選択設定

3つのレベルから、お客様が必要とするレベルを選ぶことで、必要なメールフィルター機能を一括で設定できます。

メールフィルター
■カンタン設定 1 mm=ト設定 2 フィルターレヘール(高) 3 フィルターレヘール(中) 4 フィルターレヘール(低) ※カンタン設定とは?
■個別設定 5 基本設定 6 指定受信リント設定 7 指定拒否リント設定 8 その他の設定
■その他

9 設定確認、設定解除 10 <u>PC設定用</u> <u>ワンタイムパスワード発行</u> 11 設定にあたって

∢戻る

フィルター レベル	概要	適用機能
吉	インターネットから発信されてくるメールを受け取りたくない、携帯電話間のメールでのやりとりしかされない方におすすめ	未承諾広告規制、なりすまし規制、 指定受信リスト設定
中	しつこい迷惑メールを指定して拒否できます。個人的い やがらせメールや同じ迷惑メールに悩む方におすすめ	未承諾広告規制、なりすまし規制、 指定拒否リスト設定
低	未承諾広告と携帯電話メールになりすましてくるメール を拒否します。最低限のフィルター設定を希望する方に おすすめ	未承諾広告規制、なりすまし規制

#### パソコンでのメールフィルター設定

メールフィルターの各機能は、お持ちのパソコンから設定を行うことが可能です。 auのホームページ内の「迷惑メール・電話でお困りの方へ」の画面内にある「メールフィルター 設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

### ●PC設定用ワンタイムパスワード発行

PC設定用ワンタイムパスワードは「メールフィルター」の「その他」「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードは、発行してから15分のうちに「メールフィルター設定」に接続を行ってください。

15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

			1.896t
タイン			
メールフィルターの設定	webメールフィルターの設定   を行う場合  は、下記の入力機	E行います。 にご利用の携帯電話のメールアドL	スとワンタイムパスワ
~ドを入力し、「ログイン	1ボタンを押してください。		
メールアドレス	*****	g ezweb.ne.jp	
メールアドレス ワンタイムパスワード	•••••	g ezweti.ne.jp	
ワンタイムパスワード	•••••	g ezweb.ne.jp	

# その他の設定

Eメールセンターに接続して「Eメールアドレスの変更」などの設定や操作が行えます。

#### ☑ ► Eメール設定 ► その他の設定

# 設定する内容を選ぶ⇒■

設定する内容によっては、暗証番号の入力画面が表示されますので、暗証番号を入力してください。

Eメール アドレスの変更*	Eメールアドレスを変更 <b>1「承諾する」→■→入力ボックスを選ぶ→■ 2 Eメールアドレスを入力→■→「送信」→■→「OK」→■</b>	
メールフィルター*	メールフィルターを設定	
お預りメール保存 (通信料有料)	お預りメールにメールを保存する/しないを設定 お預りメールでは、Eメール機能と同様に受信ボックス/送信ボックスのほか ユーザーフォルダを作成して、自動振分けによる保存ができます。	
自動転送先	転送先アドレスを設定 設定したアドレスに受信Eメールのコピーを自動的に転送します。	
Eメールヘッダ 情報表示* (通信料有料)	Eメールセンターにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報 や内容を確認 表示したEメールを転送したり、Eメールセンター上から削除することもでき ます。	
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧で確認	
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 メールマガジンではauからの最新情報やお得な情報を配信しております。詳 細はサイト上にてご確認いただけます。	

※迷惑メール対策として利用できます。お知らせ(下記)もあわせてご参照ください。

- ・操作を行う場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
- ・暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

#### 「Eメールアドレスの変更」

- ・Eメールアドレスの変更は1日3回までです。
- ・Eメールアドレス変更後はしばらくの間、Eメールが受信できないことがあります。
- ・自分のEメールアドレスを変更するときの「@」以前の文字は、半角英数小文字、「-」(ハイフン)、「.」 (ドット)、「\_」(アンダーバー)を含め、30文字まで入力できます。
- ・Eメールアドレスの最初に「.」(ドット)もしくは、数字の「O」を使用することはできません。
- ・Eメールアドレスは以下を考慮すると取得しやすくなります。
  - 文字と文字の間に「-l、「.l、「 l の記号を使う。
  - 英字と数字を組み合わせる。
  - できるだけ文字数を多くする (30文字以内)。

#### 「自動転送先」

- ・自動転送先の登録や変更は1日3回までです。
- ・自動転送先を誤ったアドレスで設定すると、迷惑メールとなる場合があります。Eメールアドレスの 入力にはご注意ください。
- ・自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメールが送信元に返信される場合があります。十分にご注意ください。
- ・自動転送先アドレスを削除するときは、削除したいアドレスを選ぶ⇒ ⇒ 📼 を 1 秒以上長く押してアドレスを削除⇒ ⇒ 「送信」 ⇒ を押してください。
- ・「エラー!Eメールアドレスを確認してください」と表示される場合、以下の原因が考えられます。
  - 自動転送先として入力した文字が使用できない。
  - Eメールアドレスが規制されている。

#### 「Eメールヘッダ情報表示」

- ・ヘッダ情報には、Eメールの送信日時や受信日時、送信/経由したサーバなど、詳細な情報が記載されています。
- ・Eメールヘッダ情報表示画面が表示されたあと「メール一覧へ」⇒■⇒確認したいメールを選ぶ ⇒■を押すと選んだメールのヘッダ情報が表示されます。
- ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。



Cメールは、「Cメール」対応のau電話同士で電話番号を宛先にしてメールをやりとりできるサービスです。

- ・受信メール、保存メールなどは、故障・修理・その他の取扱いによって変化・消失する場合があります。
- ・以下の場合は、登録内容が消失することがありますのでご注意ください。
  - 電池残量がなくなってから20日間以上充電を行わず放置した場合
  - 電池パックを約1週間以上取り外した状態で放置した場合
- ・Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは自動的に消去されます。相手が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを送信できていない場合などにご注意ください。
- ・発信者番号を通知せずにCメールを送信することはできません。
- ・Cメールの詳しい仕様については、「仕様一覧」(P.356)をご参照ください。

#### Cメールではこんなことができます

- ・送信メールは全角最大50文字、半角最大100文字までのメッセージを作成して送信することができます。
- ・漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字が使用できます。
- ・送信完了時は、相手にCメールが届いたかどうかを確認することができます。
- ・受信したメールでは、送信してきた相手の電話番号を確認することができます。
- ・「Cメール安心ブロック機能」によりCメール本文に接続先URL(http://□□□、https://□□□)や電話番号が含まれるCメールを受信拒否することができます。

「Cメール安心ブロック機能」はご利用開始時から有効となっております。

接続先URL (http://□□□、https://□□□) や電話番号をCメール本文に含むCメールを受信したい場合は、本機能を解除してください (P.115)。

- ・相手が電波の届かない場所にいるときや電源が入っていないなどの理由でCメール送信に失敗した場合は、au電話の操作により以下の選択ができます。
  - ①CメールセンターにCメールを蓄積しておき、相手が受信できるタイミングでCメールセンターから送信する。
  - ②メール送信を中止する。

## Cメールの基本的な流れ

Cメールを作成して 送信する (P.109) Cメールセンター

Cメールを受信する 受信したCメールを読む (P.110)

#### Cメールメニューについて

# ☑(1秒以上長押し)

2 項目を選ぶ⇒■

未読のCメールや未送信のCメールがある場合は、「□」アイコンと件数が表示されます。

»Cメールメニューで「Eメール」を押すと、「Eメールメニュー」に切り替えることができます。

新規作成	Cメールを作成して送信/保存
受信ボックス	受信したCメールを確認
送信ボックス	保存したCメールや送信済みのCメールを確認/送信
Cメール設定	Cメールに関する設定



# 🍑 Cメールを作成/送信する

# **「新規にCメールを作成/送信する**

#### □ (1秒以上長押し) ▶ 新規作成

# 本文を入力⇒■

# 2 宛先の入力方法を選ぶ→ •

アドレス帳呼出	
送信履歴呼出	アドレス帳、Cメールの送信履歴、受信履歴、クリップボードに登録されてい
受信履歴呼出	る電話番号を選んで、宛先に指定
電話番号貼付	
電話番号入力	電話番号を入力

Cメールの送信メール作成画面が表示されます。

# 3 □送信

- ・異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、受信側で一部の絵文字が正しく表示されないことが
- ・Cメールを送信すると、宛先の電話番号が「Cメール送信履歴」に記憶されます(最大20件)。
- ・Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした」と表示され る場合があります。
- ・契約期間などの条件により、送信数に制限があります。
  - ご加入から3ヶ月までのお客様、ぷりペイド専用電話をご利用のお客様 ……… 3,000通/月
  - ご加入から4ヶ月以降のお客様、「スマイルハート割引」ご加入のお客様 …… 6,000通/月
- ・送信メール作成画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

ぷりペイド送信	ぶりペイド専用電話として発売された場合に使用 詳しくは、「ぷりペイド送信について」をご参照ください。
内容確認	作成中のCメールの内容確認画面を表示
保存	作成中のCメールを送信ボックスに保存

#### ●ぷりペイド送信について

ぷりペイド専用電話として発売された場合のCメール送信方法は以下の通りです。

- ①Cメールを作成する(上記)
- ②「サブメニュー」⇒「ぷりペイド送信」⇒■⇒■
- ※ぷりペイド送信では相手に発信者番号が通知されます。

(送り先の方がC100、C200、C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、 C405SAの場合は通知できません。)

- 送信されます。
- 一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料と して請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。

# 送信に失敗したときは

Cメール送信時に相手が受信できなかった場合は、Cメールセンターに蓄積しておき、相手が 受信できるタイミングでCメールセンターから再度送信できます。 送信に失敗すると蓄積選択画面が表示されます。

# 項目を選ぶ⇒■

蓄積する	Cメールセンターに蓄積
編集して蓄積	蓄積を中断し、Cメール本文を編集 <b>□送信</b> を押すと、編集したCメールの蓄積が開始されます。
蓄積しない	蓄積しない

・送信失敗時、蓄積選択画面のまま約30秒経つと、選択画面は終了します。



Cメールでは以下のようなメールを受信することができます。

種類	内容	受信件数
Cメール	「Cメール」対応のau電話からのメール	100件
Eメールお知らせ	Eメール形式のお知らせメール	100#

#### 配信されるタイミング

・Cメール蓄積後すぐに配信

新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびにCメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。

・リトライ機能による配信

相手が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。

・通話を終了したときに配信

蓄積後すぐに配信できなかった場合は、次に通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。

#### Cメールをお預かりすると

CメールセンターからCメールが送られてくると、M24「Cメール受信」で設定した着信音と振動でお知らせし、受信した件数をディスプレイに表示します。また、M204「アクセスサイン」が設定されている場合は、着信LEDの点滅でお知らせします。

#### お知らせ表示について

Cメールが配信されると、ディスプレイのお知らせ表示で確認できます。 お知らせ表示を選ぶと、受信ボックスが表示されます。

≫ LEDディスプレイに および相手の名前が表示されているときに本体を開くと、受信したCメールが表示されます(ジャンプメール)。



- ・Cメールの受信料は無料です。
- ・Cメールセンターは以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり可能時間	72時間まで*1
お預かり可能件数	制限なし <sup>※2</sup>

- ※1 Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。 相手が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを受信できていない場合などにご注意 ください。
- ※2 蓄積件数の制限はありません。ただし、受信されるお客様のご利用状況、または送信されるお客様の電話機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。
- ・受信したCメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。
- ・Cメールを受信すると、送信元の電話番号が「Cメール受信履歴」に記憶されます(最大20件)。
- ・Cメール受信時にLEDディスプレイに表示される相手の名前はアドレス帳に登録したヨミガナです。 アドレス帳に名前、ヨミガナ、電話番号を登録した場合のみ表示されます。

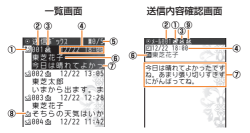


#### ☑ (1秒以上長押し) ▶ 受信ボックス / 送信ボックス

# ■ 確認したいCメールを選ぶ⇒ ■

#### 送信ボックス/受信ボックスの画面について

#### ●送信ボックス



#### ●受信ボックス



#### ①: Cメールの状態

#### ●送信ボックス

☑(図): 未送信(保護あり) ☑(図): 送信済(保護あり) ☑(図): 送信失敗(保護あり)

➡ (聲):蓄積(保護あり)

#### ●受信ボックス

④ (鱼): 既読(保護あり)∞ (函): 未読(保護あり)

②: Cメールの表示順

③: Cメールの種類⑤: 通常モード

⑤: ぷりペイド送信⑤: Eメールお知らせ

④:送受信日時または保存日時

⑤: Cメールの件数

#### ●送信ボックス

未送信メール(未送信+送信失敗)/送信メールの総数

#### ●受信ボックス

未読メール/受信メールの総数

- ⑥:送受信相手の電話番号または名前(アドレス帳に名前と電話番号が登録されている場合)
- ⑦: 本文
- ⑧:返信表示(△)/転送表示(△)
- ⑨:保護表示(验)

- ・送信ボックスには最大50件のCメールを保存することができます。それを超えると、最も古い送信済メールが削除されます。※保護Cメールは削除されません。
- ・受信ボックスには最大100件のCメールを保存することができます。それを超えると、最も古い既読メールの次に最も古い未読メールという順に削除されます。※保護Cメールは削除されません。
- ・送信ボックス/送信内容確認画面/受信ボックス/受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面やメールによって表示される項目は異なります。

編集	Cメールを編集
コピーして編集	Cメールを編集 ※元のCメールは、編集されません。
送信結果	Cメールの送信結果を確認
転送	Cメールを転送
保護/保護解除	Cメールを保護/保護解除
選択保護/解除	Cメールを選んで保護/保護解除
全件保護解除	送信ボックスまたは受信ボックスのCメールをすべて保護解除
削除	Cメールを削除
アドレス帳へ登録	選んだCメールの送信元の電話番号をアドレス帳へ登録
受信フィルター登録	選んだCメールの送信元の電話番号を受信フィルターの指定番号設定に登録
コピー	表示中のCメールの情報を、クリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ① を押しても文字サイズを切り替えることができます(ワンタッチ文字サイズ切替)。 ※内容確認画面を表示したときの文字サイズはM343「Cメール文字」で設定します。
SDカードへコピー	CメールをmicroSDカードへコピー
SDカードへ移動	CメールをmicroSDカードへ移動

# メールを表示中にできること

メールの本文に電話番号やEメールアドレス、URLが含まれている場合、簡単に電話をかけたりメールを送信することができます。また、GPS情報が含まれている場合は地図やルートなどを確認することができます。

・電話番号とURLについての説明は、「Cメール安心ブロック機能」を解除してCメールを受信した場合の説明です。

# 受信したCメールに返信する

- ☑ (1秒以上長押し) ▶ 受信ボックス
- 】 受信Cメールを表示→ 返信
- 2 本文を入力→ → 図送信
  - ・Cメールに返信するとき、受信したCメールの本文は引用されません。
  - ・発信者番号が通知されたCメールのみ返信できます。

# 受信したCメールを転送する

- 図 (1秒以上長押し) ▶ 受信ボックス
- 受信Cメールを表示⇒「サブメニュー」⇒「転送」⇒■
- 2 宛先を選ぶ (P.109操作2) ⇒

#### Cメールを保護/解除する

送信ボックス、受信ボックスのCメールを誤って消去しないように保護することができます。

- ☑ (1秒以上長押し) ▶ 受信ボックス / 送信ボックス
- □「Eメールを保護/解除する」(P.98)の操作2~4を行う

# CメールをmicroSDカードへコピー/移動する

- ☑ (1秒以上長押し) ▶ 受信ボックス / 送信ボックス
- » Cメールを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動したいCメールを選びます。
  - 「サブメニュー」⇒「SDカードへコピー」/「SDカードへ移動」⇒
- 2「Eメールを本体データフォルダやmicroSDカードへコピー/移動する」(P.99)の操作3~4を行う
- ・コピー/移動したメールを元の受信ボックスなどに戻すことはできません。

# ○ Cメールの設定をする

Cメールを利用するときの機能を設定できます。

# (Cメールの機能を設定する

- 図 (1秒以上長押し) ► Cメール設定
- 設定する項目を選ぶ⇒■

署名	送信Cメールの本文に署名を付加 <ul><li>「付加する」⇒■</li><li>≫署名を設定しない場合は、「付加しない」を選びます。</li><li>2 署名を入力⇒■</li></ul>
蓄積機能	Cメール送信時に相手が受信できなかった場合に、蓄積選択画面を表示する(選択 蓄積)/表示せずに蓄積(自動蓄積)を設定
受信フィルター	受信フィルターを設定
メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスに保存されているメールの件数を確認

# 受信フィルターを設定する

指定した電話番号からのCメールやEメールお知らせを受信した時点で自動的に削除することができます。

- **]** ロックNo.を入力⇒ ■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

指定番号	指定した電話番号からのCメールを受信しないように設定 ※「受信しない」を選ぶときは、あらかじめ「指定番号設定」で受信しない相 手の電話番号を登録してください。
アドレス帳登録外	アドレス帳未登録の電話番号からのCメールを受信しないように設定
非通知	発信者番号通知がないCメールを受信しないように設定
Eメールお知らせ	「Eメールお知らせ」を受信しないように設定

※「受信する」を選ぶと、各受信フィルターが無効になり、対象のCメールも受信するようになります。

・受信フィルターを設定しても、相手側は正常に送信された形となり、送信料がかかります。

#### 指定番号を登録する

Cメールを受信しない相手の電話番号を登録することができます(最大10件)。

- 図 (1秒以上長押し) ► Cメール設定 ► 受信フィルター
- □ックNo.を入力⇒□⇒「指定番号」⇒□⇒「指定番号設定」⇒
- 2 電話番号01~10を選ぶ⇒.
- 3 電話番号の入力方法を選ぶ⇒ ■

アドレス帳呼出 送信履歴呼出	・ ・ ・ ・ ・アドレス帳、Cメールの送信履歴、受信履歴、クリップボードに登録されてい
受信履歴呼出	る電話番号を選んで、指定番号に登録
電話番号貼付	
電話番号入力	電話番号を入力

- 4 登録⇒「はい」⇒■
  - ・指定番号登録時、「184」「186」のサービス特番を先頭に付けて登録することはできません。
  - ・指定番号―
    い面面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

追加	電話番号の追加
編集	選んだ電話番号の編集
削除	電話番号の削除



Cメール安心ブロック機能は、Cメール本文に接続先URL(http://□□□、https://□□□)や電話番号が含まれるメールを受信拒否する機能です。

※ご契約時、Cメール安心ブロック機能は有効になっています。

#### Cメール安心ブロック機能を設定/解除する

接続先URLや電話番号をCメール本文に含むメールを受信したい場合は、設定を解除することができます。また、設定状況をCメールで確認できます。

内容	操作手順
設定を解除する	本文に「解除」と入力して09044440010へCメール送信
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して09044440011へCメール送信
設定を確認する	本文に「確認」と入力して09044440012へCメール送信

- ・設定完了の案内Cメールが09044440012の番号通知で届きます。
- ・受信拒否対象となるCメールは以下の通りです。

対象	通常Cメール(ぷりペイド送信含む)
対象外	Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ち うた情報お知らせサービス

- ・設定時のCメール送信は無料です。
- ・機種変更されたお客様ですでに設定解除されている場合は、設定状態が継続されます(解除されたままになります)。

#### Cメール安心ブロック機能にて受信拒否された場合

- ・送信したCメールがCメール安心ブロック機能によって受信拒否された場合は、お届けできなかった旨のエラーCメールが、Cメールセンターから送信者に返信されます。
- ・受信拒否された場合も、通信料がかかります。
- ・受信拒否されたCメールを再送する場合は、接続先URLや電話番号の記載を削除するか、送信相手先でCメール安心ブロック機能を解除してから再送してください。
- ・本文中に接続先URLや電話番号を含むCメールを送信する場合は、送信相手先でCメール安心ブロック機能を解除してください。

	送信相手先が解除状態	送信相手先が設定状態(初期状態)
接続先URL、電話番号を送信 した場合	○ (送信可)	×(送信不可)



有効画素数196万画素のCMOSカメラでフォトやムービーを撮影することができます。

# カメラでできること

# 画像を使用する



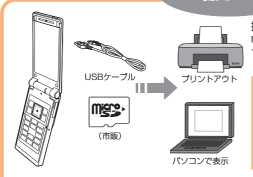
撮影した画像を待受画面や着信画面に使用したり、アドレス帳に登録することができます。

# 画像を送る



500KB以下の画像をEメールに添付して送信することができます。

# 撮る※1



撮影した画像を、USBケーブルや microSDカード\*2を利用してパソコン やプリンタに送ることができます。

#### Exif Print (Exif2.2) 対応

画像ファイルに記憶された撮影情報 を印刷出力に反映させることができ る、標準規格「Exif Print(イグジ フ・プリント)」に対応しています。

Exif Print

# PIMⅢ (PRINT Image MatchingⅢ) 対応

撮影したフォトは、そのままのイメージで印刷が可能な規格「PRINT Image Matching(プリントイメージマッチング)」に対応しています。
PIM対応プリンクを使うと
簡単な場

PIM対応プリンタを使うと、簡単な操作できれいに印刷することができます。

DPOF (Digital Print Order Format) 対応 撮影したフォトの中からブリントしたいコマや枚数などの指定情報を microSDカードに記録するための 規格「DPOF (ディーポフ)」に対 応しています。

DPOF

# 画像を表示・プリントする

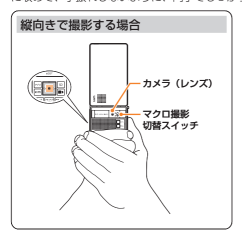
※1 撮影前に、やりたいことに合った撮影/録画モードを選びましょう。 ※2 本書では、microSD™メモリカードを「microSDカード」と記載しています。

#### ご利用上の注意

- ・レンズに直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。
- ・暖かい場所に長時間置いていたあとで画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- ・カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、中には常時明るく見える画素や暗く 見える画素もありますのでご了承ください。
- ・レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントがあわなくなります。レンズが汚れたら、眼鏡拭き用などの柔らかな布で、優しく拭いてください。強くこするとレンズが傷つくおそれがあります。
- ・撮影時にはレンズや照度センサーに指や髪、ストラップなどがかからないようにご注意ください。
- ・電池残量が十分にあることを確認のうえ、撮影してください。電池残量がなくなり「充電してください」の表示が出ると、保存前の画像は未保存画像となります。
- ・通話中にカメラ機能は利用できません。
- ・暗い場所では光量が不足するため、画像が粗くなる場合があります。明るい場所で撮影して ください。
- ・手振れにご注意ください。画像がぶれる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影を行ってください。特に室内など、光量が十分でない場所では手振れが起きやすくなりますのでご注意ください。また、被写体が動いた場合もぶれた画像になりますのでご注意ください。
- ・携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合や、明るさにムラが 出る場合があります。あらかじめご了承ください。
- ・非常に暗い場所での撮影では、青い点や白い点などが出ることがありますのでご了承ください。
- ・暗いところから明るいところに移動したとき、画面が一瞬白くなることがありますが故障ではありません。画面の明るさが安定してから撮影してください。
- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微少なちらつき)を感知してしまい、ちらつきやうすい縞模様などが出る場合がありますが、故障ではありません。これは、地域設定\*を変更したり、モニタ画面表示中やムービー録画中にでかた押して、画像を明るく調整することで軽減できます。明るさを調整する際は、白飛び(被写体が白くなりすぎる)しないように明るさを調整してください。※お買い上げ時は、「自動補正」に設定されています。
- ・シャッター音、録画開始音/終了音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・高輝度の被写体や太陽光などを撮影した場合、正しく撮影できない場合があります。また、 故障あるいは性能劣化、素子の褪色、焼付けを起こす原因となることがあります。このよう な条件での使用は避けてください。
- ・お客様が公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律、条例(迷惑防止条例 など)に従い処罰されることがあります。
- ・ムービーを録画する場合は、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。また、録画 時の声の大きさや周囲の環境によって、音声の品質が悪くなる場合があります。
- ・録画中の録音音量が大きすぎると、音がひずんでうまく録音できない場合があります。マイクを十分離して録音してください。

# 上手な撮影のしかた

フォトやムービーを撮影/録画するときは、マクロ撮影切替スイッチの状態を確認し、「動」 がディスプレイの左上に見えるように、向きを調整して撮影します。被写体をディスプレイ内 に収めて、手振れしないように、両手でしっかりと持ってください。





- ・レンズや照度センサーの位置を確認し、ストラップや指がかからないようにご注意ください。
- ・シャッター音が鳴ったあと、プレビュー画面が表示されるまでは本体を動かさないでください。

#### マクロ撮影について

標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードに設定した場合、約7cmまで被写体に近づいて撮影できます。

マクロ撮影切替スイッチを「▮」にしてください。

・マクロモードに設定したまま通常の撮影は行わないでください。適切なピントで撮影できません。

# 撮影/録画モードについて

撮影前に、お好みの撮影/録画モードに設定してください。

	₹-	- <b>ド</b>	特徴
	尼辛4年	フォトメールサイズ	他社の携帯電話へ送信するのに適した撮影モード 壁紙としての使用も可能です。
フォト	フォト 壁紙サイズ	QVGAサイズの待受画面の壁紙などに使用するのに適した 撮影モード 連写モードを使用できます。	
		0.3Mサイズ	パソコンで表示するのに適した撮影モード プリントアウトも可能です。
	モード	1Mサイズ	L判サイズできれいにプリント可能
		2Mサイズ	2L判サイズできれいにプリント可能
		標準Sモード	au電話(Aシリーズ)へ送信するのに適した録画モード
		標準Mモード	Guen (Aフラース) 「ACIng Goot Cip O/C W回 C Th
ムービー		高品質Mモード	au電話(Wシリーズ)や3G携帯へ送信するのに適した録
		高品質Lモード	画モード
		QVGA <del>T</del> −ド	W55Tで表示するのに適した録画モード

# フォト画質設定について

撮影モードをデジカメモード(0.3Mサイズを除く)に設定した場合は、フォト画質を選択できます。100KBまたは150KBまで受信可能な携帯電話に対して1Mサイズで撮影したフォトをそのままの画像サイズで送信したいときは、フォト画質を「メールモード」に設定してください。

<ul><li>:添付可能</li></ul>	△:デー	-タサイズによ~	っては添付可能	×:設定不可

		ファインモード	ノーマルモード	メールモード*
特徴		細部を詳細に表現	標準的な画質	ファイル容量100KB以下で保存
メニル活力	1Mサイズ	0	0	0
メール添付	2Mサイズ	Δ	0	×

<sup>※</sup>メールモードは、画質よりデータサイズ(圧縮)が優先されるため、画質が粗くなることがあります。

# データサイズについて

データフォルダがお買い上げ時の状態で、すべての撮影/録画を同じモードおよび録画時間で行った場合、撮影可能枚数/録画可能件数は以下のようになります。ただし、撮影/録画状況により、以下の数値より増減することがあります。

#### フォト

撮影モード/フォト画質		画像サイズ (横×縦、ドット)	1枚あたりの データサイズ*	撮影可能枚数 データフォルダ	
壁紙	フォトメール	サイズ	120×160	約9KB (9KB)	1,500枚
モード	壁紙サイズ		240×320	約30KB (27KB)	1,500枚
	0.3Mサイズ		640×480	100KB以下 (95KB)	1,026枚
		ファインモード	1,280×960	500KB以下 (310KB)	205枚
デジカメ	1Mサイズ	ノーマルモード		300KB以下 (220KB)	342枚
モード		メールモード		100KB以下 (96KB)	1,026枚
i	2Mサイズ -	ファインモード	1 600 × 1 200	1,100KB以下 (550KB)	93枚
	ZIVI 91 A	ノーマルモード	1,600×1,200	500KB以下 (310KB)	205枚

※( )は1枚あたりのデータサイズの平均値です。

・microSDカードを挿入したときの撮影可能枚数については、「フォトの撮影可能枚数およびデータサイズ(目安)」(P.359)をご参照ください。

# ムービー

録画モード	画像サイズ (横×縦、ドット)	録画可能時間	1件あたりの データサイズ	録画可能件数 データフォルダ
標準Sモード*1	96×80	15秒	約69KB	1,466件
標準Mモード*1	128×96	15秒	約83KB	1,221件
高品質Mモード*1		15秒	約145KB	702件
高品質Lモード※1	176×144	15秒	約145KB	702件
QVGA <del>T</del> -F	320×240	120分	約360MB	最大約33分 <sup>※2</sup>

※1 データサイズと録画可能件数は、ムービー1件あたり15秒録画した場合の平均的な数値です。 ※2 データフォルダのメモリ使用状況により異なります。

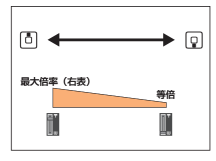
・microSDカードを挿入したときの録画可能件数については、「ムービーの録画可能件数およびデータサイズ(目安)」(P.359) をご参照ください。

# 撮影時の操作について

撮影前のモニタ画面表示中やムービー録画中にズームを利用したり、明るさを調整することができます。

#### ズームを利用する

モニタ画面表示中やムービー録画中に ① を押すと、画像を拡大することができます(ズーム調整)。 ズームの倍率はモード(サイズ)によって異なります。

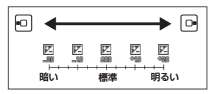


		モード	最大倍率(段階)
	PROF	フォトメールサイズ	9.2倍 (29段階)
	壁紙  モード	壁紙サイズ	4.9倍(23段階)
フォト	_ '	壁紙サイズ(連写)	2.5倍(12段階)
731	デジカメ モード	0.3Mサイズ	2.5倍(12段階)
		1Mサイズ	1.3倍 (7段階)
		2Mサイズ	ズーム不可
		標準Sモード	7.5倍(29段階)
		標準Mモード	6.0倍(29段階)
ムービー		高品質Mモード	6.0倍(29段階)
		高品質Lモード	4.1倍 (29段階)
		QVGAモード	2.5倍 (23段階)

・カメラ機能を終了すると、ズームは「等倍」に戻ります。

#### 明るさを調整する

モニタ画面表示中やムービー録画中に「□を押すと、画像の明るさを調整できます(13段階)。



·カメラ機能を終了すると、明るさは「標準(±0.0)」に戻ります。

# 撮影中の表示について

#### 撮影中の画面について

撮影中の表示には「モニタ画面」と「プレビュー画面」があります。

モニタ画面	カメラ機能を起動し撮影するまでの画面	
プレビュー画面 撮影後の状態		

※プレビュー画面の状態ではデータは保存されていません。

- ・モニタ画面表示中に◎:□を押すとムービーモードとフォトモードを切り替えることができます。
- ・モニタ画面表示中に / を押すと、ボタン操作のガイド画面が約15秒間表示されます。

#### アイコンの見かた

フォトモード画面



※上記表示例はセルフタイマー撮影時のものです。

# ムービーモード画面



■:GPS情報付加表示

microSDカード表示

壓:挿入中(保存先:本体)

摩:挿入中(保存先:microSDカード)

非表示:未挿入

カメラモード表示

◎:フォトモード ◎:ムービーモード

撮影モード表示

**囲**: フォトメールサイズ

壁紙: 壁紙サイズ

■ 壁紙サイズ (連写モード)

0.3Mサイズ ■: 1Mサイズ 2M : 2Mサイズ

#### フォト画質表示

FINE: ファインモード 非表示: ノーマルモード нац: メールモード

#### 連写速度表示

Q:はやい N:ふつう S:おそい

M:マニュアル

1000:残りの撮影可能枚数表示

セルフタイマー表示

非表示: OFF

№:10秒 №:5秒 🖎:2秒

#### ナイトモード/色調調整

非表示: OFF (通常モード) /標準

★: ON (ナイトモード)

■: あざやか
■: あっさり

#### ホワイトバランス表示

非表示:オート

※:太陽光 △:くもり

: 蛍光灯(昼光色) : 蛍光灯(昼白色)

☆: 白熱灯

🗵 : 明るさ表示

📗: ズーム表示

☑
新計:ガイド表示

録画モード表示

標準S:標準S 標準M:標準M · 高品質M **離** : 高品質L

QVGA : QVGA E- F

#### 録画状態表示

■Standby : 停止中 ■Pause:一時停止中 •REC: 緑画中 アフレコ編集中

∭:録画音声(音声なし)表示

: 録画時間バー表示

# データの保存先について

microSDカードの有無と撮影/録画モードによって、保存先が変更されます。保存先は以下の通りです。microSDカード内のフォルダについては、「フォルダについて」(P.160)および「パソコン上で表示されるmicroSDカードのフォルダ構成について」(P.167)をご参照ください。

撮影/録画モード		microSDカードなし	microSDカードあり	
	壁紙	フォトメールサイズ		本体・データフォルダ内
	モード	壁紙サイズ	   本体・データフォルダ内     「フォトフォルダ」	「フォトフォルダ」
フォト	フォト デジカメ モード	0.3Mサイズ		microSDカード・データフォルダ内 「デジカメフォルダ」
		1Mサイズ		
	- '	2Mサイズ		
		標準S/Mモード	本体・データフォルダ内 「ムービーフォルダ」 「	本体・データフォルダ内
ムービー	高品質M/Lモード	「ムービーフォルダ」		
1		QVGA <del>T</del> -ド		microSDカード・データフォルダ内 「ムービーフォルダ」

- ・microSDカードを挿入している場合でも、microSDカードの空き容量によっては本体に保存される場合があります。また、QVGAモードで録画する際にmicroSDカード、本体ともに空き容量が少ない場合は録画できませんので既存のデータを削除してください。
- ・microSDカードのデジカメフォルダには「XXXKTS3G」(XXX:連番)という名称のサブフォルダ が作成され、撮影したデータが保存されます。

#### フォトやムービーをEメールで送信する

フォトを撮影したあとや、標準S/Mモード、高品質M/Lモードで録画したあとに、プレビュー画面で[Eメール]を押すと、データが添付されたEメール/デコレーションメールを作成できます。

- ・フォトやムービーを添付すると、自動的に本体のデータフォルダへデータが保存されます。
- ・添付データのサイズが500KBを超えた場合は、添付することはできません。
- ・撮影した画像をEメールに添付すると、送信先の携帯電話によっては表示できない場合があります。 送信先の携帯電話の再生可能サイズにトリミングしたり、リサイズしてEメール添付することをおす すめします。
- ・連写モードで撮影した場合、添付できるフォトは、Eメール/デコレーションメール1件につき1枚です。
- ・標準Mモード、高品質M/Lモードで録画したムービーは、送信先の相手の携帯電話によっては表示されない場合があります。
- ・QVGAモードで録画したムービーは添付できません。
- ・ご使用エリアの電波状況によって、Eメール/デコレーションメールの送受信に時間がかかる場合があります。



撮影したフォトは、JPEG形式で保存されます。

# フォトを撮影する

# ■ ▶ カメラ ▶ フォト

# 画面に被写体を表示⇒ ■ (撮影) フォトが撮影されます。

# 2 ■ (保存)

撮影したフォトが「フォトフォルダ」に保存されます。

>> 回を押すと画像を90度ごとに回転できます。ただし、デジカメモードのフォトは回転できません。

モニタ画面



プレビュー画面



- ・カメラ起動時の撮影モードは前回終了したときの撮影モードです。なお、連写設定は解除されます。
- ・タイトルは、撮影モードにより以下のようになります。

壁紙モード	YYMMDD_hhmm~XX	(保存した年月日_時間・連番)
デジカメモード	TS3GXXXX	(TS3G+半角数字の連番)

- ・モニタ画面表示中、本体を閉じると待受画面に戻ります。ただし、連写撮影中やセルフタイマー撮影中に閉じると撮影終了後、ディスプレイにプレビュー画面が表示されます。
- ・プレビュー画面で約60秒間操作をせずに待受画面に戻った場合は、待受画面に「②/愛未保存あり」が表示されます。次にカメラ機能を起動したときは、未保存の画像のプレビュー画面が表示されます。ただし、電源をOFFにした場合は、未保存の画像は消去されます。

・フォト撮影のモニタ画面およびプレビュー画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、 画面によって表示される項目が異なります。

撮影モード	撮影モードの変更			
スタンプ	フォトにスタンプを合成(画像編集)			
日付スタンプ	日付スタンプの語	日付スタンプの設定		
フレーム	フレームの合成			
フォト画質	画質の設定			
画像編集	フォトを加工			
EZナビ/GPS情報	GPS情報の付加			
バーコードリーダー	バーコードリータ	ブーの起動		
全保存	連写撮影したすべての画像を1枚ずつ保存			
インデックス保存	連写撮影したすべての画像をまとめて1枚の画像に保存			
	色調調整	画像の彩度を調整		
カメラ設定…	特殊効果	セピア調やモノクロで撮影		
カクラ設定…	シャッター音	シャッター音の設定		
	地域設定	フリッカー調整の設定		
	連写起動	連写モードに切り替え		
連写設定	連写速度	連写速度の設定		
	連写枚数 連写枚数の設定			
セルフタイマー	セルフタイマーの利用			
ホワイトバランス	ホワイトバランスの調整			
ナイトモード	ナイトモードの設定			
撮影データ確認	撮影したフォトを確認			
フォルダ使用状況	フォト保存先のラ	フォト保存先のデータフォルダの使用状況を確認		

# (連写撮影する

連続してフォトを撮影することができます(連写モード)。連写速度や連写枚数(9枚/4枚) は変更できます。

# ■ ▶ カメラ ▶ フォト

- **「サブメニュー」⇒「撮影モード」⇒■⇒「壁紙モード」⇒■⇒「壁紙」⇒■**
- 2 サブメニュー ⇒「連写設定」⇒ ⇒「連写起動」⇒ ⇒「ON(連写モード)」  $\Rightarrow$

モニタ画面に連写速度のアイコンと連写枚数が表示されます。

3 画面に被写体を表示⇒■ (撮影)

マニュアル連写の場合は、 (撮影) を押すたびに1枚撮影されます。

- ≫マニュアル連写の場合、「撮直U」を押すと、連写撮影を中断し、すべての画像を撮り直すことができ ます。また、「完了」を押すと、連写撮影を終了できます。
- 4 保存したい画像を選ぶ⇒■ (表示) ⇒■ (保存)

ほかの画像を保存する場合は、操作を繰り返します。

- ≫すべての画像を1枚ずつ保存するには、「サブメニュー→「全保存」→
  ●を押します。≫すべての画像をまとめて1枚の画像にするには、インデックス保存を行います。詳しくは、「インデックス保存を行います。詳しくは、「インデックス保存を行います。 クス保存について」(P.127) をご参照ください。

- ・マニュアル連写時は、セルフタイマーを使って撮影できるのは1枚目のみです。2枚目以降はセルフタイマーOFFと同じ操作で撮影してください。
- ・連写撮影後に画像編集を行うと、インデックス保存できません。
- ・連写設定は、撮影モードが「壁紙」のときにのみ設定できます。
- ・オート連写で撮影する場合、オート連写専用のシャッター音が鳴ります。
- ・ナイトモードに設定している場合は、連写撮影できません。

#### ●インデックス保存について

連写撮影終了後、(ザブメニュー) > 「インデックス保存」 → ■ → 「撮影サイズ」 / 「等倍サイズ」 → ■ を押すと、連写撮影したすべての画像をまとめて 1 枚の画像にすることができます。できあがる画像サイズは、連写設定によって異なります。

撮影サイズ	1枚にまとめた画像を、撮影サイズに縮小して保存	
等倍サイズ	1枚にまとめた画像を、そのまま保存 ※ microSDカードを挿入している場合は、microSDカードに保存されます。	

#### 連写速度/連写枚数を設定する

連写撮影時の連写速度と連写枚数を選ぶことができます。

■ モニタ画面を表示→「サブメニュー」→「連写設定」→ ■

2「連写速度」/「連写枚数」⇒■

	連写速度を設定	
連写速度	はやい/ふつう/ おそい	撮影時に 🔳 (撮影) を1回押すと、連写枚数分、自動的に撮影 (オート連写)
	マニュアル	撮影時に■ (撮影) を押すごとに1枚ずつ撮影 (マニュアル連写)
連写枚数	連写枚数(9枚/4	枚)を設定

・連写設定は、撮影モードが「壁紙」のときにのみ設定できます。

# (撮影したフォトを見る

- ▶ カメラ ▶ フォト
- **サブメニュー** ⇒ 「撮影データ確認」 ⇒ データフォルダの「フォトフォルダ」が表示されます。
- 2 フォルダを選ぶ⇒■
- 3 確認したいデータを選ぶ⇒ ■

# 撮影時の設定をする

撮影時の機能や画像の特殊効果を設定することができます。

# 撮影モードを変更する

撮影モードについては、P.120をご参照ください。

- モニタ画面を表示
   サブメニュー 
   ⇒ 「撮影モード」
   ⇒
- 3 撮影モードを選ぶ⇒.■

モニタ画面に撮影モードのアイコンが表示されます。

≫モニタ画面で図を押しても、撮影モードを変更することができます。

#### 日付スタンプを設定する

壁紙モードで撮影するときは、フォトの右下に日付を合成することができます。

- モニタ画面を表示⇒「サブメニュー」⇒ 「日付スタンプ」⇒ ⇒ 「文字色設定」⇒ ■
- **2 文字色を選ぶ→ → 「ON」 → ■** モニタ画面に日付スタンプが表示されます。
  - ・連写撮影後にインデックス保存したときは、まとめた画像に日付スタンプが合成されます。 ただし、「等倍サイズ」で保存した場合は合成されません。

#### フレームを設定する

フォトの撮影時に、固定データのフレーム、EZwebでダウンロードしたフレームを合成することができます。

- モニタ画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「フレーム」⇒■
- 2 「固定データ」 / 「データフォルダ」 ⇒ ■
  >フレームを解除する場合は、「フレームなし」を選びます。
- **3 フレームを選ぶ⇒ ⇒ ■** フレームが合成されたモニタ画面が表示されます。
  - デジカメモードではフレームを設定できません。
  - ・カメラ機能を終了すると、フレームの設定は「フレームなし」に戻ります。

#### 画質を設定する

1Mサイズ、2Mサイズで撮影する場合は、フォトの画質をファインモード、ノーマルモード、メールモード(1Mサイズのみ)から選ぶことができます。

- 2 画質を選ぶ⇒ モニタ画面にフォト画質のアイコンが表示されます。

# GPS情報を付加する

撮影したフォト、ムービーにGPS情報を付加することができます。

- モニタ画面を表示⇒ サブメニュー ⇒ 「EZナビ / GPS情報」 ⇒ ⇒ 「はい」 ⇒ ■
- ・フォト、ムービーを撮影して保存すると、GPS情報が付加されます。続けて撮影してもGPS情報は付加されません。

#### 色調を調整する

画像の彩度を調整することができます。

- 〒二夕画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「カメラ設定…」⇒■⇒「色調調整」⇒■
- 2 色調を選ぶ⇒ ■

標準	標準の設定
あざやか	画像の彩度を上げて鮮やかな色調に設定
あっさり	画像の彩度を下げて落ち着いた色調に設定

モニタ画面に色調のアイコンが表示されます。

- ・ナイトモードに設定している場合は、色調は調整できません。
- ・カメラ機能を終了すると、色調は「標準」に戻ります。

#### 特殊効果を設定する

画像をセピア調(古い写真のような色調)やモノクロに加工することができます。

- モニタ画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「カメラ設定…」⇒■⇒「特殊効果」⇒■
- 2「セピア」/「白黒」/「OFF」⇒■
- ・カメラ機能を終了すると、特殊効果の設定は「OFF」に戻ります。

#### シャッター音を設定する

- モニタ画面を表示→ サブメニュー ⇒ 「カメラ設定…」 ⇒ ⇒ 「シャッター音」 ⇒ ■
- 2 シャッター音を選ぶ⇒ ≫ 「再生」を押すと、シャッター音を確認することができます。
  - ・シャッター音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
  - ・シャッター音を設定しても、オート連写で撮影する場合は、オート連写専用のシャッター音が鳴ります。

#### フリッカー調整を設定する

蛍光灯の近くなどで撮影する場合、現在の地域の周波数を設定して、画面のちらつき(フリッカー)などを軽減することができます。

※お買い上げ時は、「自動補正」に設定されています。

- モニタ画面を表示→「サブメニュー」→「カメラ設定…」 → → 「地域設定」 → ■
- 2 「自動補正」/「東日本(50Hz)」/「西日本(60Hz)」⇒

#### セルフタイマーを設定する

セルフタイマーを設定して撮影することができます。撮影時の手振れ防止としても使用できます。

- モニタ画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「セルフタイマー」⇒

  ■
- 2 「10秒」/「5秒」/「2秒」/「OFF」⇒■

モニタ画面にセルフタイマーのアイコンが表示されます。

- ≫撮影時に (開始)を押すと、設定時間経過後に撮影されます。
- ・セルフタイマーでの撮影時、本体は安定した場所に置いてください。 傾いたところやぐらついた台の上などに置くと、落下して故障・破損の原因となります。
- ・セルフタイマーは一度撮影すると「OFF」に戻ります。
- ・セルフタイマーで撮影中は、LEDディスプレイが点滅します。また、以下の操作を行えます。

■ (撮影)	カウントダウンを中止して、すぐに撮影		
中止	セルフタイマーを「OFF」にして、モニタ画面に戻る		
メモ/ウリア	セルフタイマーを「ON」のまま、モニタ画面に戻る		

・セルフタイマーで撮影する場合、セルフタイマー専用のシャッター音(ムービー撮影時は録画開始音/ 録画終了音)が鳴ります。

#### ホワイトバランスを調整する

撮影時の場所の明るさや状況の違いによって、画像の色合いが実際の色合いとは異なって撮影されてしまう場合があります。そのような場合に、実際の色合いに近づけるようにモニタ画面でホワイトバランスを調整することができます。

- **〒二夕画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「ホワイトバランス」⇒**■
- 2 調整値を選ぶ⇒ ■

オート	標準の設定
太陽光	屋外晴天下での撮影用
くもり	屋外曇天下での撮影用
蛍光灯(昼光色)	屋内蛍光灯(昼光色)下での撮影用
蛍光灯(昼白色)	屋内蛍光灯(昼白色)下での撮影用
白熱灯	屋内白熱電球下での撮影用

モニタ画面にホワイトバランスのアイコンが表示されます。

- ≫モニタ画面で
  # を押しても、ホワイトバランスを調整することができます。
- ・ナイトモードに設定している場合は、ホワイトバランスは調整できません。
- ・カメラ機能を終了すると、ホワイトバランスは「オート」に戻ります。

# ナイトモードを設定する

暗い場所での撮影時に設定します。

- モニタ画面を表示⇒サブメニュー⇒「ナイトモード」⇒■
- 2 「OFF (通常モード)」 / 「ON (ナイトモード)」 ⇒ ナイトモードに設定すると、モニタ画面に「闆」が表示されます。
  - ・連写モードに設定している場合は、ナイトモードは設定できません。
  - ・カメラ機能を終了すると、ナイトモードは「OFF(通常モード)」に戻ります。



標準S/MモードはAMC形式、高品質M/Lモードは3GP形式、QVGAモードは3G2形式で保存されます。

# (ムービーを録画する

#### ■ ▶ カメラ ▶ ムービー

画面に被写体を表示→■(録画)

録画開始音が鳴り、録画が開始され、画面に「OREC」が表示されます。

- 2 (停止) または録画時間経過
  - > □ を押すと、一時停止します。録画を再開するときは を押します。
- 3 (保存)

≫録画したムービーを保存前に再生する場合は、「サブメニュー」 ⇒ 「再生」 ⇒ ■ を押します。

- ・カメラ起動時の録画モードは前回終了したときの録画モードです。
- ・録画モードによって決められた録画時間が経過すると録画終了音が鳴り、録画が停止します。
- ・タイトルは、録画モードにより以下のようになります。

標準Sモード	S_YYMMDD_hhmm~XX (S_保存した年月日_時間~連番)	
標準Mモード、高品質M/Lモード	YYMMDD_hhmm~XX	(保存した年月日_時間・連番)
QVGA <del>T</del> -ド	YYMMDD_hhmm~SS	(録画を開始した年月日_時間~秒数*)

※ 本体のデータフォルダに保存された場合は連番になります。

- ・モニタ画面表示中、本体を閉じると待受画面に戻ります。ただし、録画中に閉じると録画が終了してディスプレイにプレビュー画面(QVGAモード時は待受画面)が表示されます。
- ・プレビュー画面で約60秒間操作をせずに待受画面に戻った場合は、待受画面に「②/匈未保存あり」が表示されます。次にカメラ機能を起動したときは、未保存の画像のプレビュー画面が表示されます。ただし、電源をOFFにした場合は、未保存の画像は消去されます。
- ・ムービー録画のモニタ画面およびプレビュー画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

録画モード	録画モードの変更		
再生	録画したムービーを保存前に再生		
録画音声	録画音声の設定		
プレビュー設定	プレビュー方法の記	设定	
ムービー編集	テロップ編集	文字の合成	
ムーしー編来	アフレコ編集	音声の合成	
拡大表示	表示サイズの設定		
EZナビ/GPS情報	GPS情報の付加		
	プレビュー設定	プレビュー方法の設定	
	色調調整画像の彩度を調整		
カメラ設定	特殊効果	セピア調やモノクロで撮影	
	録画開始終了音	録画開始音/録画終了音の設定	
	地域設定 フリッカー調整の設定		
セルフタイマー	セルフタイマーの利用		
ホワイトバランス	ホワイトバランスの調整		
撮影データ確認	撮影したムービーを確認		
フォルダ使用状況	ムービー保存先のデータフォルダの使用状況を確認		

# **録画したムービーを見る**

#### ■ ▶ カメラ ▶ ムービー

- **サブメニュー** ⇒ 「撮影データ確認」 ⇒ データフォルダの「ムービーフォルダ」が表示されます。
- 2 フォルダを選ぶ⇒■
- 3 確認したいデータを選ぶ⇒ ■

# 録画時の設定をする

録画時の音声あり/なしや録画時の機能を設定できます。以下の機能は、フォトの撮影時と同様の操作で設定できます。

- EZナビ/GPS情報
- 色調調整
- 特殊効果
- 地域設定(フリッカー調整)
- セルフタイマー
- ホワイトバランス

#### 録画モードを変更する

録画モードについては、P.120をご参照ください。

- モニタ画面を表示⇒ サブメニュー ⇒ 「録画モード」 ⇒ ■
- 2 録画モードを選ぶ⇒■

モニタ画面に録画モードのアイコンが表示されます。

≫モニタ画面で図を押しても、録画モードを変更することができます。

# 録画音声を設定する

- ▼ニタ画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「録画音声」⇒
- 2「音声あり」/「音声なし」⇒

  「音声なし」に設定すると、モニタ画面に録画音声なしのアイコンが表示されます。
  - ・録画音声は一度録画する、またはムービー機能を終了すると「音声あり」に戻ります。

# 拡大表示を設定する

録画時やプレビュー再生時の表示サイズを設定することができます。

- モニタ画面を表示⇒ サブメニュー ⇒ 「拡大表示」 ⇒ ■
- 2 表示方法を選ぶ→■
  - ≫モニタ画面(録画開始前のみ)またはプレビュー画面で□□を押しても、表示を切り替えることができます。
  - ・高品質Lモード、QVGAモードでは、拡大表示は設定できません。

#### プレビューを設定する

録画終了直後に、ムービーを自動再生するか手動再生するかを設定します。

- モニタ画面を表示⇒ サブメニュー ⇒ 「カメラ設定」 ⇒ ⇒ 「プレビュー設定」⇒ ■
- 2 プレビュー方法を選ぶ⇒
  - ・QVGAモードでは、プレビュー設定できません。

#### 録画開始音/録画終了音を設定する

- モニタ画面を表示⇒ サブメニュー ⇒ 「カメラ設定」 ⇒ ⇒ 「録画開始終了音」⇒ ■
- 2 録画開始音/終了音を選ぶ⇒
  - ≫ 再生」を押すと、録画開始音/終了音を確認することができます。
  - ・録画開始音/終了音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。

# タフォルダ データを表示/再生する…………………… 138 PCドキュメントデータを見る ······ 142 データを機能に登録する……………… 143 フォルダやデータを操作/編集する……… 144 画像を編集する…………………… 149 画像の明るさを調整する………………… 151 ムービーを編集する………………… 153 データに含まれているGPS情報を利用する ....... 155 データフォルダの使用状況を確認する……… 155



EZwebからダウンロードしたデータ、外部機器から受信したデータなどはデータフォルダに保存されます。保存したデータは待受画面や着信音などとして利用できます。

# 保存できるデータの一覧

	フォルダ	概要	アイコン*1	拡張子
	ータ表示*2	すべてのデータ* <sup>3</sup>	データにより異なる	
□ ユーザフォルダ		ほかのフォルダから移動したデータ*4		
直 フォルダ1~9		   すべてのデータを自由に移動可	データに	より異なる
	■ プライベート※2※5		) ) (	<b>より共体</b> の
# \	ビーフォルダ	カメラで録画したムービー		
	囁 全データ表示	すべてのムービーを表示		.AMC、.3G2、.3GP
	🖫 録画日フォルダ	選んだ日に録画したムービーを表示		.AIVIO502501
№ フォ	トフォルダ	カメラで撮影したフォト		
	♣ 全データ表示	すべてのフォトを表示	Jeg Jeg	.JPG
	🖫 撮影日フォルダ	選んだ日に撮影したフォトを表示		
■ ボイ	スフォルダ	ボイスレコーダで録音した音声	4	.QCP
□ EZ/	ムービー	EZA-Ľ-		.AMC、.3G2、.3GP
lisi 🦥	MO	LISMOに関するデータ		
	⇒着うたフル	着うたフル <sup>®</sup> 、着うたフル <sup>®</sup> サスペンド データ	**	.KMF
	<b>\$</b> ミュージック	LISMO Music Storeで購入した着うたフル®、CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ		.KMF
	• ビデオクリップ	ビデオクリップ、パソコンから読み込ん だビデオクリップ、ビデオクリップサス ペンドデータ .KMF		.KMF
	№ プレイリスト	EZプレイリスト、ユーザプレイリスト	6 9	.KPL
		EZ「着うた®」	•	.3G2、.3GP
   ** サウ	`/ K"	メロディ <b>が</b> MMM		.MMF
	ンド	アニメ&メロディ <u></u>		IVIIVII
		着Flash (アニメ)	B	.SWF
⊎ ボイ	ス	ボイス	٩	.QCP、.HVS、.AMC、 .3G2、.3GP
<b>り</b> グラ	フィック* <sup>6</sup>	ピクチャ	Jrd Jrd Phd dig BMC	.PNG、.GIF、.JPG、 .BMP
		アニメ		.MMF、.GIF
		Flash®	Ø	.SWF
		テキスト&メロディ	A .	
堰 カラオケ		アニメ&テキスト&メロディ	<u>je</u>	.MMF
		アニメ&テキスト	Ta .	
	タイアレンジ	ケータイアレンジファイル	蟉	.KAR
■ フォトミキサー*7		フォトミキサーに関するデータ		
	킐 テンプレート	テンプレート	<b>B B</b>	.MMF、.M3F、.MQF
	■ コレクション	アニメーション作品   🖳 🗠		IDIVI. , IOIVI. , IIVIIVI.
☆ メニ		ランチャーメニュー		.SWF
2 フレ		ピクチャフレーム	22	.PNG
<b>≗</b> スタ	ンプ	ピクチャスタンプ	<u> 9</u> <u> 9</u>	.PNG

フォルダ		概要	アイコン*1	拡張子
◇ 辞書		かな漢辞書、予測辞書	<sub>財策</sub> 予測 .DI1、.YS2	
		アドレスカード	Đ,	.VCF
⊞ PIM′ 	月¥区	スケジュールカード、タスクカード	12 🛂	.VCS、.ICS
■ テキ:	スト	SMAFテキスト、テキスト		.MMF、.TXT
傷チャ:	ンネルボックス* <sup>2</sup>	EZチャンネルプラス/EZチャンネルの 登録番組	Ēħ.	.TAR
ロマル	チフォルダ	マルチパック(番組)	IJ,	.TAR
№ ブッ:	クフォルダ	ブック		.TAR
◎ 災害	時ナビ	災害時ナビ	<b>⊘</b>	.TAR
◎ 地図	フォルダ	地図	Ø	.TAR
®Eメ-	−ルフォルダ <sup>※2</sup>	Eメールデータ		
	⇒ 受信ボックス	受信メール	V	.VMG
	⊴ 送信ボックス	送信メール	$\mathbf{Z}$	.VMG
<b>◎</b> Eメ−	ール装飾データ	デコレーションメールで使用するデータ		
	<b>⇒</b> テンプレート	デコレーションテンプレート	ĵĽ	.KHM
	唸 デコレーション エモジ	デコレーションエモジ	79	.GIF、.JPG、.TAR
	🔖 ラッピング	ラッピング	¥	.MCX
	<sup>®</sup> 受信デコレー ション <sup>※2</sup>	受信したデコレーションメールに挿入さ れていた画像	Jeg Gig	.GIF、.JPG
	© テンプレート 展開* <sup>2</sup>	デコレーションテンプレートに挿入され ていた画像	Jeg Gle	.GIF、.JPG
▲ ダウンロードフォント* <sup>2</sup>		文字フォント	Α	.MTF
IIII LED	パターン* <sup>2</sup>	LEDパターンデータ		.LPT
₪ PCドキュメント		Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFデータ、HTMLデータ、mHTMLデータ	PC	.DOC、.XLS、.PPT、 .PDF、.HTM、.MHT
<b>6</b> 不吧·	コナルガ	ごみ*8	Ü	東芝独自仕様
	フォルダ	上記以外のデータ	?	上記以外

- ※1 不正データのときは、「竺」などのようにアイコンに「×」がついて表示されます(不明フォルダに 保存されているデータ「『』を除く)。 ※2 microSDカードのデータフォルダでは表示されません。
- ※3 ユーザフォルダの「プライベート」フォルダ、チャンネルボックス、Eメールフォルダのデータは表 示されません。
- ※4 LISMO、チャンネルボックス、Eメールフォルダ、デコレーションエモジ、受信デコレーション、テ ンプレート展開のデータは移動できません。
- ※5 プライベートフォルダを選ぶと、ロックNo.入力画面が表示されます。他人に知られたくないデータ や全件削除時に削除したくない大切なデータを移動すると便利です。
- ※6 ダウンロードしたデータの種類やサイズによっては、正しく表示されない場合があります。また、表 示に時間がかかる場合があります。
- フォトミキサーを利用してアニメーションを作成することはできません。
- ※8 自動的に作成される場合がありますので削除してください。

- ・ 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- ・データフォルダには最大1.500件または、EZアプリとあわせて約100MBまでデータを保存できます。
- ・Flash®(フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的なインターフェースを持つコンテンツです。
- ・お客様のau ICカードを挿入していない場合は、著作権保護ありのデータの表示/操作が制限される場合があります。
- ・データ内に以下のような著作権保護条件や再生制限が登録されている場合があります。 この情報が登録されているときは、データをEメールに添付したり、シリアル転送したりすることが できません。

保護条件	内容
著作権保護あり	著作権保護されています。
再生回数制限※	再生可能な回数が決められています。この情報が登録されているデータ のときは、データを再生すると「再生可能な回数」と「再生済みの回数」 が表示されます。
再生可能期限制限 (有効年月日チェック)*	再生可能な期日が決められています。この情報が登録されているときは、 データを再生すると「再生可能な年月日」が表示されます。
再生可能期間制限 (有効日数チェック)**	再生可能な日数が決められています。この情報が登録されているときは、 データを再生すると「再生可能な日数」が表示されます。

- ※再生制限を超えたデータは再生できません。複数の制限が設定されている場合、いずれかひとつでも制限を超えると、ほかの制限内であっても再生できません。また、再生制限が設定されているデータ(ケータイアレンジファイルを除く)は機能登録できません。
- ・データー覧画面で「サブメニュー)→「削除」→ ■)→「期限切れ削除」→ を押すと、選んだフォルダ 内の著作権保護条件が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを全件削除できます。

# 🧼 データを表示/再生する

#### ■ ▶ データフォルダ

➤ □→□ を押すと、本体のデータフォルダとmicroSDカードのデータフォルダを切り替えることができます。ただし、全データ表示中など、表示中のフォルダによっては切り替えることができない場合があります。

# **フォルダを選ぶ⇒**■

データ一覧画面が表示されます。

≫フォルダー覧画面が表示されたときは、フォルダを選ぶ→■を押すと、データー覧画面が表示されます。

# 2 表示/再生したいデータを選ぶ⇒■

- ≫楽曲データやビデオクリップ、プレイリストの場合は、データを選ぶ⇒ ®を押すとau Music Playerが起動し、プレビューを押すと確認再生が始まります。
- ≫デゴレーションメールテンプレート再生中に、区ール作成 を押すと、テンプレートを読み込んで、デコレーションメールを作成することができます。
- ≫アイコンが「‱」のデコレーションエモジを選ぶ⇒ ■を押すと、データ内に保存されているデコレーションエモジを取り出すことができます。
- ≫ラッピングデータ再生中に EXール を押すと、ラッピングデータを添付したEメール/デコレーションメールを作成することができます。
- »LEDパターンの場合は、データを選ぶ⇒プレビューを押すとLEDディスプレイで確認できます。
- ・タイトル表示情報が含まれるデータを再生した場合は、アイコンが表示されない場合があります。
- ・表示/再生中に回/回を押すと前後のデータを再生することができますが、前後のデータによってはスキップされる場合があります。
- ・メロディ(EZ「着うた®」、ボイス除く)などを再生中は、以下の操作を行えます。また、サブメニューから操作することもできます。

キー操作	動作	キー操作	動作
•••	巻き戻し/早送り	٥	音量調節
770	一時停止/再開		拡大再生/等倍再生*
XE/DUT	停止		

※アニメを含むデータのみ操作できます。

・ボイスレコーダで録音した音声を再生中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
再生中⇒•• (長押し)	巻き戻し再生/	טיביק	一時停止/再開
	早送り再生	一時停止中⇒•••	スキップ*

- ※録音時間によっては操作できない場合があります。
- · Flash®を再生中は、以下の操作を行えます。

ただし、データによっては、操作通りの動作をしない場合があります。

キー操作	動作	キー操作	動作
	ページ内リンク選択*/アク ション/再開(一時停止中)	<b>⊗</b>	カーソル移動
[]~[], ¥, #	データにより異なる	XE/9U7	一時停止/再生終了

- ※リンクが設定されている場合、発信メニューの表示(Phone To)、メールの送信(Mail To)、サイトへジャンプ(URL To)、文字入力画面の表示をすることができます。
- ・EZムービーなどのムービーデータ再生中は、以下の操作を行える場合があります。

キー操作	動作	キー操作	動作
再生中⇒・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	巻き戻し再生/ 早送り再生		静止画保存
			拡大再生/等倍再生*
# <i>6</i> ,L++	コマ戻し/コマ送り	#	全画面再生/通常再生
一時停止中⇒••			

- ※ 全画面再生中は操作できません。
- ・ランチャーメニュー、辞書、ダウンロードフォントは、専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」からダウンロードすることができます。また、ランチャーメニューは、EZwebで探すこともできます。
- ・拡張子が「.TXT」のテキストは200KB、SMAFテキストは240KBまで再生できます。
- ・ムービーデータの再生方法(全画面再生/通常再生、拡大再生/等倍再生)はサイズごとに保存され、次回再生時は前回終了時の再生方法で再生されます。
- ・表示・再生できる画像のサイズは、以下の通りです。

種類	サイズ (横×縦)	データサイズ
ピクチャ(JPG形式)*	800×800以下、1,024×768、1,144×880、 1,152×864、1,280×960、1,600×960、 1,600×1,200、2,048×1,232、2,048×1,536	最大1.5MB
ピクチャ (GIF形式、 PNG形式、BMP形式)	800×800以下	最大512KB
アニメ (GIF形式)	400×400以下	最大512KB
ムービー (AMC形式)	96×80、128×96、176×144	最大6MB
ムービー (3GP形式)	96×80、128×96、176×144、240×180、320×240	最大6MB
ムービー (3G2形式)	96×80、128×96、176×144、240×180、320×240	最大512MB
フレーム	800×800以下(240×320を超えるフレームは利用不可)	最大512KB
スタンプ	800×800以下(240×268を超えるスタンプは利用不可)	最大512KB

- ※DCF規格準拠のJPEGファイルは、サイズ(横×縦)、データサイズに関わらず再生できます(縮小画像のみ)。
- ・本体で撮影したムービー以外は、再生できない場合があります。

・フォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだフォルダによって表示される項目が異なります。

フォルダ名編集	ユーザフォルダのフォルダ名を編集
オートプレイ	選んだフォルダ内のデータを連続して再生 ※保存されているデータによっては、オートプレイ機能を利用できない場合 があります。
全件削除	データフォルダ内のデータをすべて削除
フォルダ内削除	選んだフォルダ内のデータを削除 ※フォルダは残ります。
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 ※フォルダも削除されます。
フォルダ使用状況	データフォルダの使用状況を確認
データ転送	パソコンなどの外部機器とデータをやりとり
お預りデータ確認	お預りデータのデータフォルダトップページにアクセス

・データー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだデータによって表示される項目が異なります。

登録	選んだデータを着信音、待受画面、アドレス帳などに登録
Eメール作成	選んだデコレーションメールテンプレートを読み込んで、デコレーションメールを作成
Eメール添付	データをEメール/デコレーションメールに添付
サイトへ接続	選んだデータに登録されているサイトへアクセス
コピー	データをmicroSDカード、データお預りへコピー
移動	データをユーザフォルダ、microSDカード、データお預りなどに移動 ※ ユーザフォルダ内のデータを元のフォルダに移動することもできます。
削除	データを削除
EZナビ/GPS情報	選んだデータのGPS情報の登録/利用
画像編集	選んだ画像を編集
画像切出	選んだ画像の一部を切り出して、別の画像を作成
ブライト変換	選んだ画像の明るさを調整
ファイルサイズ変換	選んだ画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成
ムービー編集	選んだムービーを編集
赤外線送信	選んだデータを赤外線を利用して送信
アドレス詳細表示	Eメールの「From」、「To」などに設定されているアドレスを確認
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認
タイトル編集	選んだデータのタイトルを編集
ソート	データを並べ替え
検索	データをタイトルまたは曲名で検索
サムネイル表示設定	表示方法の変更

・データ表示/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、データによって表示される項目が異なります。

11. 句明日が共体ります。		
登録	表示中のFlash®、着Flash(アニメ)、ランチャーメニューを機能に登録	
音量変更	表示中のFlash®、着Flash(アニメ)の再生音量を変更	
再生クオリティ変更	表示中のFlash®、着Flash(アニメ)、ランチャーメニューの画質を設定 「high」は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。 「medium」は「high」と「low」の中間です。	
再開	再生を再開	
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更 ※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。	
%指定ジャンプ	割合を指定して表示位置を変更 100%の場合はテキストの最後尾を表示します。	
コピー	表示中の情報をクリップボードへコピー	
巻き戻し/早送り	巻き戻し/早送り	
全件登録	表示中のPIM情報の取り込み	
Eメール添付	表示中のデータをEメール/デコレーションメールに添付	
全画面再生	表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生	
拡大再生/等倍再生	表示中のデータの再生サイズを切り替え	
画像編集	表示中の画像を編集	
画像切出	表示中の画像の一部を切り出して、別の画像を作成	
ブライト変換	表示中の画像の明るさを調整	
ムービー編集	表示中のムービーを編集	
EZナビ/GPS情報	表示中のデータのGPS情報の登録/利用	
ファイルサイズ変換	表示中の画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成	
静止画保存	表示中のムービーやEZムービーを一時停止したときの画像をJPEG形式で保存	
削除	表示中のデータの削除	
アドレス詳細表示	Eメールの「From」、「To」などに設定されているアドレスを確認	
本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録	
文字サイズ	文字サイズを一時的に切り替え ※内容確認画面を表示したときの文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。	
詳細情報	表示中のデータの詳細情報を確認	

#### ●全画面再生について

・EZムービー、画像などを全画面で再生することができます。ムービーデータ再生中は、 1 を押すと、ボタン操作のガイド画面が表示されます。ただし、ムービーデータによっては、一部機能が制限されます。

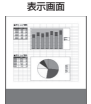
# <mark>●</mark> PCドキュメントデータを見る

PCドキュメントビューアーで、Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのPCドキュメントデータを表示できます。

閲覧可能なデータの種類であっても、作成したアプリケーションのバージョンによってはPCドキュメントビューアーで表示できない場合があります。PCドキュメントビューアーで表示できるファイルの詳細については、

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/faq/top au.htm をご参照ください。

# 



Excelデータの



**PowerPoint** 



mHTMLデータの

#### ■ ► データフォルダ ► PCドキュメント

# **データを選ぶ⇒**■

- ・データによっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合があります。
- ・データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
- ・複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。
- ・データによっては、PCドキュメントビューアーの動作が遅くなることがあります。
- ・データ展開中は一部機能が利用できない場合があります。
- ・PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、 JavaScriptなどはご利用になれません。
- ・PCドキュメントビューアーでは、Microsoft® Office 2003 (Word、Excel、PowerPoint®) に対応していますが、XMLには対応していません。
- ・Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の桁数は、パソコンで表示した場合と異なる場合があります。
- ・Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、Eメール設定の「添付自動受信」の設定にかかわらず自動的に受信されません。
- ・PCドキュメントデータを表示するには、PCドキュメントデータを本体データフォルダまたは microSDカードのPCドキュメントフォルダに保存してください。
- ・データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm」に、「.mhtml」、「.mhtm」のデータは「.mht」に変換されます。
- ・microSDカードに保存されたデータを表示する場合、本体のデータフォルダに保存されたデータよりも、表示されるまでの時間は長くなります。

# データ表示中の操作について

キー操作	説明
<b>₽</b>	画面を上下左右にスクロール**
2/8	画面を上下にスクロール*
メニュー	メニューを表示
メモノウリア	データの一覧画面の表示
	PCドキュメントビューアーの終了
1/3	前ページ/次ページを表示
5/1	拡大表示/縮小表示
7 / ¥	ページを画面全体にあわせて表示/ページを画面の横幅にあわせて表示
9	ページの縦/横を切り替えて表示
#	ページ番号を入力して指定ページを表示

## PCドキュメントデータ表示中のメニュー

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	±-0 5" 0E-0 5"++-
前ページ/次ページ	前ページ/次ページを表示
拡大	1段階ずつ拡大表示
ページに合わせる	ページを画面全体にあわせて表示
縦横切替	ページの縦/横を切り替えて表示
縮小	1段階ずつ縮小表示
画面幅に合わせる	ページを画面の横幅にあわせて表示
	ページ番号を入力して指定ページを表示
ページジャンプ	
	2 ページ番号を入力⇒ ■ ⇒ ■
バージョン情報	PCドキュメントビューアーのCopyright表示などを確認
終了	PCドキュメントビューアーを終了

#### 表示できるデータの種類

PCドキュメントデータの種類	拡張子	PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word	.doc	PDFデータ	.pdf
Microsoft® Excel	.xls	HTMLデータ	.htm
Microsoft® PowerPoint®	.ppt	mHTMLデータ	.mht



# ● データを機能に登録する

データフォルダに保存されているサウンドやピクチャなどを着信音や待受画面に登録すること ができます。登録できる機能やデータの種類については、以下の通りです。

フォルダ	利用可能な登録先
全データ表示	同じデータ種別の利用可能な登録先をご参照ください
ユーザフォルダ	130) SEMISTANTI THE CONTROL OF THE STATE OF
ムービーフォルダ	カメラで録画したムービー:「EZムービー」のデータと同じ
フォトフォルダ	「グラフィック」のピクチャと同じ
ボイスフォルダ	「ボイス」のデータと同じ
EZYービー	着信画面 通常着信音*1 非通知着信音*1 公衆電話着信音*1 通知不可能着信音*1 アラーム音*1
LISMO	アラーム音※2
サウンド <sup>*3</sup>	通常着信音 Eメール受信音*4 お知らせ受信音*4 Cメール受信音*4 ニュースフラッシュ受信音*4 非通知着信音 公衆電話着信音 通知不可能着信音
ボイス	アラーム音 オープン音*5 クローズ音*5 充電開始音*5 充電完了音*5 パワーオフ音*5
グラフィック	ピクチャ: 待受画面 発信画面 着信画面 Eメール送信画面 Eメール受信画面 Cメール送信画面 Cメール受信画面 EZ接続画面 オープンフォト アラーム画面 アニメ : 着信画面*6 Eメール送信画面 Eメール受信画面 Cメール送信画面*6 Cメール受信画面*6 Flash® : 待受画面
ケータイアレンジ	ケータイアレンジ
フォトミキサー	コレクション(メロディ) : 「サウンド」のメロディと同じ コレクション(アニメ) : 「グラフィック」のアニメと同じ コレクション(アニメ&メロディ): 「サウンド」のアニメ&メロディと同じ
メニュー	ランチャーメニュー
辞書	かな漢辞書 : かな漢辞書 予測辞書 : 予測辞書

フォルダ	利用可能な登録先
PIM情報 <sup>※7</sup>	アドレスカード : アドレス帳 スケジュールカード : スケジュール タスクカード : タスクリスト
ダウンロードフォント	文字フォント
LEDパターン	音声着信 Eメール受信完了 Cメール受信完了

- ※1 音声が登録されているムービーデータのみ登録できます。音声+画像データを設定した場合は、音声と動画の両方が再生されます。
- ※2 サスペンドデータ、プレイリストは登録できません。
- ※3 アニメ&メロディ、着Flash(アニメ)を登録したときは、それぞれに対応する画面を優先して表示します。
- ※4 EZ「着うた®」、メロディ、ボイスのみ登録できます。
- ※5 メロディのみ登録できます。
- ※6 登録できるアニメーションはGIFのアニメーションのみです。
- ※7 PIM情報をアドレス帳などに登録する操作については、P.300をご参照ください。

#### ■ ▶ データフォルダ

- **登録したいデータを表示/再生→ (登録)** ≫データによっては、[登録 を押したり、[サブヌニュー] → [登録] → **(** を押します。
- ・Eメールの添付などで受信したPIM情報などに、アプリケーションを起動させる必要があるGPS情報が含まれている場合など、GPS情報の内容によっては登録先でお使いになることができません。
- ・保存されているデータに利用先情報が登録されている場合は、利用可能な登録先のみ表示されます。
- ・著作権保護ありのデータは登録先が制限される場合があります。
- ・データの形式やサイズによっては、登録できない場合があります。
- ・PIM情報をアドレス帳などに登録してもアイコンに枠が付きません。

# ● フォルダやデータを操作/編集する

#### (フォルダ名を編集する

ユーザフォルダの「フォルダ 1 」  $\sim$  「フォルダ9」は、フォルダの名前を編集することができます。

#### ■ ▶ データフォルダ ▶ ユーザフォルダ

- 【編集したいフォルダを選ぶ⇒
  サブメニュー
  ⇒「フォルダ名編集」⇒
  ■
- 2 フォルダ名を編集⇒■

## データをコピー/移動する

データフォルダに保存されているデータを、本体のユーザフォルダなどに移動したり、microSDカードにコピー/移動することができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

- → データー覧画面を表示
  - ≫データを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動するデータを選びます。
- 2 「サブメニュー ⇒ 「コピー」/「移動」⇒■
- 3 コピー/移動先を選ぶ⇒■
- 4 コピー/移動方法を選ぶ⇒ ■

1件コピー/1件移動	データを1件コピー/移動
選択コピー/選択移動	複数のデータをコピー/移動
全件コピー/全件移動	表示中のフォルダのデータを全件コピー/移動

- ≫本体のユーザフォルダに移動する場合は、続けて移動先のフォルダを選びます。
- ・デジカメモード画像(DCF規格準拠のJPEGファイル)をmicroSDカードの「デジカメフォルダ」 にコピー/移動する場合は、ファイル名が以下のように変更されます。

フォトフォルダ内のデータ	PAP_XXXX.JPG (XXXX:連番)
グラフィックフォルダ内のデータ	GRL_XXXX.JPG (XXXX:連番)

- ・受信デコレーションフォルダ、テンプレート展開フォルダの画像をmicroSDカードのデータフォルダ にコピー/移動すると、グラフィックフォルダにコピー/移動されます。
- ・待受画面などに登録されているデータをmicroSDカードへ移動すると、登録は解除されます。
- ・データによって、コピー/移動先は異なります。

#### au one My Pageにコピー/移動する

データフォルダに保存されているデータを、au one My Pageにコピー/移動することができます。

- データー覧画面を表示⇒コピー/移動するデータを選ぶ
- - au one My Pageをご利用になるには、EZwebおよびau one My Pageへの登録が必要です。
     詳しくは、「au one My Page」(P.202) をご参照ください。
  - ・待受画面などに登録されているデータをau one My Pageへ移動すると、登録は解除されます。
  - ・データ詳細情報で「データお預り保存: $\times$ 」が表示されているデータはau one My Pageに保存できません。
  - ・ファイル種別によって、保存できるファイルサイズが異なります。なお、著作権保護ありのデータは 保存できません。

ファイル種別	保存できるデータ容量
ムービー(3G2形式)、EZ「着うた®」	最大500KB
画像(JPEG形式)	最大500KB ※ au one My Pageのau oneアルバムに公開できます。
プレイリスト	最大300KB
デコレーションエモジ、ラッピングデータ	最大100KB
そのほか	最大150KB

#### au one My Pageのau oneアルバムに公開する

データフォルダに保存されているJPEG形式のデータは、au one My Pageのau oneアルバムへ公開することができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

- データー覧画面を表示⇒公開するデータを選ぶ⇒ サブメニュー ⇒ 「コピー」⇒「フルバム公開」⇒ □ ⇒ 「はい」⇒ □
- 2 🔳

≫ アルバム を押すと、au one My Pageのau oneアルバムにアクセスできます。

- au one My Pageをご利用になるには、EZwebおよびau one My Pageへの登録が必要です。
   詳しくは、「au one My Page」(P.202) をご参照ください。
- ・著作権保護ありのデータや、データ詳細情報で「データお預り保存:×」が表示されているデータは au one My Pageに保存できません。

#### タイトルを編集する

- ▶ データフォルダ
- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→「サブメニュー」⇒「タイトル編集」⇒
- 2 タイトルを入力⇒■
  - · 一部の半角記号や、改行、絵文字などは使用できません。

#### 「データを検索する

データフォルダの中から、指定した語句をタイトルに含むデータを検索することができます。

- ▶ データフォルダ
- 「データー覧画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「検索」⇒
- 2 検索したい語句を入力→■

入力した語句をタイトルに含むデータが一覧表示されます。

- ≫ 解除 または \*\*\*\*\* を押すと、検索を終了します。
- ・「着うたフル」、「ミュージック」、「ビデオクリップ」表示中は、指定した語句を曲名に含むデータが表示されます。ただし、サスペンドデータは表示されません。
- ・「チャンネルボックス」、「Eメールフォルダ」に保存されているデータは検索できません。
- ・[解除] を押さずに、繰り返し検索すると、一覧表示されるデータを絞り込むことができます(絞込検索)。
- ・検索結果のデーター覧画面で、データの移動/削除などの操作を行うと、操作によっては自動的に検索が終了する場合があります。
- フォルダによってはデータを検索できない場合があります。

# データを並べ替える

データ一覧画面のデータの並び順を入れ替えることができます。

- ▶ データフォルダ
- データー覧画面を表示⇒サブメニュー ⇒「ソート」⇒■
- 2 ソート方法とソート順を選ぶ⇒ ■

名前順	昇順  /  降順  を押すとソート順を切り替えることができます。
日付順	新→古  /  古→新  を押すとソート順を切り替えることができます。
ファイルサイズ順	<u>小→大</u> / <del>大→小</del> を押すとソート順を切り替えることができます。

- ・データフォルダを終了すると、並び順は「日付順」の「新→古」に戻ります。
- ・「名前順」の「昇順」、「降順」それぞれの並び順は以下のようになります。

昇	順	半角英数字→半角カタカナ→全角英数字→全角ひらがな→全角カタカナ→全角漢字
降	順	昇順の逆順

・フォルダによっては並び順を入れ替えることができない場合があります。

## データー覧画面の表示を切り替える

データ一覧画面をリスト表示、またはサムネイル表示に切り替えることができます。

- ▶ データフォルダ
- **データー覧画面を表示⇒「サブメニュー」⇒「サムネイル表示設定」⇒**■
- 2 表示方法を選ぶ⇒ ■

サムネイル表示



リスト表示



・フォルダによっては表示を切り替えることができない場合があります。

# データの詳細情報を確認する

#### ■ ▶ データフォルダ

# プログロップ データー覧画面を表示→確認したいデータを選ぶ→ サブメニュー → 「詳細情報」

≫ディスプレイに表示しきれない部分は

「やを押すと表示されます。

・データの詳細情報は以下のように表示されます。なお、データによって表示される項目が異なります。

ディスプレイ表示	表示される内容
アイコン	データの種類を表すアイコン
データタイトル	データのタイトル
データタイプ	データの種類
タイムスタンプ	データフォルダに登録された年/月/日/時刻
参照使用情報	データ利用先の登録状況
ファイル名	ファイル名(タイトル+拡張子)
ファイルサイズ	データサイズ
保存サイズ	データフォルダの占有サイズ
画像サイズ	画像サイズ
サスペンド中ファイルサイズ	現在までにダウンロードしたデータサイズ
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード完了したときのデータサイズ
著作権保護	著作権保護の「あり」/「なし」 ※著作権保護ありのデータは、Eメール添付送信、M572「データ転送」 での送信、赤外線送信での送信をすることができません。
EZチャンネルプラス/ EZチャンネル番組情報	EZチャンネルプラス/EZチャンネル番組情報(予約サイズ/番組ステータス/番組ステータス/番組ステータス更新日時/番組お知らせ日時/著作権保護)
Eメール添付	Eメールの添付データとして送信できない場合に「×」
シリアル転送	M572「データ転送」を利用して転送できない場合に「×」
SDカードへ保存	microSDカードへ保存できない場合に「×」
PCへバックアップ	パソコンなどの外部機器にコピーできる場合は「○」、コピーできない 場合は「×」
データお預り保存	au one My Pageに保存できない場合に「×」
プレイリスト編集	プレイリストデータを編集できない場合に「×」
GPS情報付加	GPS情報を付加できない場合に「×」
GPS情報	GPS情報を付加した場合に、そのGPS情報の確認レベル
タイトル	データ内にあるタイトル
部分変更	ケータイアレンジファイル設定後に待受画面の壁紙だけを変えるなど、ケータイアレンジファイルに登録されている設定を個別に変更できる場合は「○」、変更できない場合は「×」
有効期限	データの有効期限
著作権保護条件	再生可能回数、再生済回数、再生可能期限、再生可能期間 ※著作権保護条件として設定されている項目のみ表示されます。
再生時間	データの再生時間
テロップ編集	テロップ編集できない場合に「×」
アフレコ編集	アフレコ編集できない場合に「×」
作成日	プレイリストデータを作成した年/月/日
提供元	データの販売元や権利者
権利情報	データの権利者
作成元ID	データを作成したツールに関する情報

## (データをEメールに添付する

#### ■ ▶ データフォルダ

- データー覧画面を表示
  - ≫データを1件添付する場合は、添付したいデータを選びます。
- 2 「サブメニュー」⇒ 「Eメール添付」⇒
  - ≫操作1でGPS情報が付加されたデータを選んだときは、以下の添付方法から選びます。

データのみ*	データを添付 GPS情報はメール本文に挿入しません。操作3に進んでください。
GPS情報のみ	GPS情報をメール本文に挿入 データは添付しません。送信メール作成画面が表示されます。
データ+GPS情報 <sup>※</sup>	GPS情報をメール本文に挿入し、データを添付 送信メール作成画面が表示されます。

※添付できないデータの場合は、選べません。

## 3 添付方法を選ぶ⇒ ■

1件添付	データを1件添付
選択添付	複数のデータを添付

- 4 「通常Eメール作成」 / 「デコレーションメール作成」 ⇒ 送信メール作成画面が表示されます。
  - ・著作権保護ありのデータは添付できません。
- ・添付できるデータは、最大5件または合計500KBまでです。
- ・データをEメールに添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります。

# ◯ 画像を編集する

データフォルダに保存されている編集可能なピクチャにお好みの加工をすることができます。

- ・著作権保護ありの画像データは編集できません。
- ・電池残量が少ない場合、保存前の画像データは破棄されることがあります。
- ・GIF形式の画像を編集したときは、PNG形式に変換されて保存されます。
- ・データサイズが512KBまたは画像サイズが横800×縦800を超える画像は編集できません。
- ・カメラの未保存の画像がある場合は、画像を編集できません。

# (フレームを設定する

画像にフレームを合成することができます。EZwebでダウンロードしたフレームも合成することができます。

- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー → 「画像編集」→ □ → 「フレーム」 → □
- 2 「固定データ」/「データフォルダ」⇒●
- 3 フレームを選ぶ⇒ (選択) ⇒ (決定) ⇒ (保存)

# スタンプを合成する

画像にスタンプを合成することができます。EZwebでダウンロードしたスタンプも合成することができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

- プーター覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー → 「画像編集」 → → 「スタンプ」 → ■
- 2 「固定データ小」/「固定データ中」/「固定データ大」/「データフォルダ」⇒
- 3 スタンプを選ぶ⇒.
- 5 (決定) ⇒ (保存)

## 文字を合成する

画像に文字を合成することができます。

- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー ⇒ 「画像編集」⇒ □ ⇒ 「文字合成」 ⇒ □
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ 文字を入力すると、操作3の「合成」が表示されます。

文字入力	文字を入力
文字色	文字色を選ぶ
背景色	文字の背景色を選ぶ
文字サイズ	文字の大きさを選ぶ

- 3 「合成」⇒■
- 4 ♀ で文字の位置を調整
  - ᡚ (1秒以上長押し)で速く動かすことができます。
- 5 (決定) ⇒ (保存)

#### 画像を切り出す

侍受画面や着信画面設定などの目的にあわせて画像サイズを選び、画像を切り出すことができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー → 「画像編集」→ □ → 「トリミング」 → □
- 2 切り出したい画像のサイズを選ぶ⇒
  - ▶ 【 ( ②: ) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。また、
     □サイズ を押すと、横サイズ 基準縮小→2倍(横200×縦200以下の場合のみ)→等倍の順番で縮小/拡大できます。
- 3 №で切り出し位置を調整
  - (1秒以上長押し)で速く動かすことができます。
- 4 (決定) ⇒ (保存)
- ・ 選べるトリミングサイズ (ドット) は以下の通りです。

待受画面	横240×縦320	QCIF (144×176)	横144×縦176
発着信・メール送受信	横240×縦116	タイルサイズ (60×80)	横60×縦80
アラーム・EZ接続画面	横240×縦174	プレイリスト (80×80) *	横80×縦80
QQVGA (120×160)	横120×縦160		

※ JPEG形式のピクチャのみ選べます。

・画像サイズがトリミングのサイズより小さい場合は、切り出しの位置は調整できません。また、このときリサイズで画像を拡大すると、画像が粗くなる場合があります。

#### 画像を回転する

#### ■ ▶ データフォルダ

- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー → 「画像編集」→ → 「画像回転」 → ■
- 2 左回転 / 右回転 → (決定) → (保存)

# 🔵 画像の明るさを調整する

データフォルダに保存されているJPEG形式の画像の明るさを調整することができます。

- データー覧画面を表示⇒調整したいデータを選ぶ⇒ サブメニュー ⇒ 「ブライト 変換」⇒ ■
- 2 暗く / 明るく ⇒ ■
- ・著作権保護ありの画像データ、デコレーションエモジは編集できません。
- ・画像の明るさを調整するには、データフォルダの空き容量が約1.5MB必要です。
- ・カメラの未保存の画像がある場合は、画像を編集できません。
- ・画像によっては調整の効果が出にくい場合があります。
- ・画像によっては調整に時間がかかることがあります。



# デジカメモード画像を利用する

- ・著作権保護ありの画像データは編集できません。
- ・画像サイズによってはデジカメモード画像として操作できない場合があります。

#### (デジカメモード画像のズーム表示を行う

表示する画像がディスプレイの画面サイズより大きい場合、画像のズーム表示を行い、ディスプレイの画面サイズで保存することができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

【 ズーム表示を行いたいデジカメモード画像データを表示⇒ ズーム

> 【 ( 図:ひ ) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。

2 +

画像が1段階拡大表示され、画面下に [-] / [+] が表示されます。 [+] を押すと画像が拡大表示され、[-] を押すと画像が縮小表示されます。

等倍表示のときは「図」が表示されます。また、等倍を超えて拡大しているときは「Q」が表示されます。

# デジカメモード画像から画像を切り出す

待受画面や着信画面設定などの目的にあわせた画像サイズを選び、画像を切り出すことができます(トリミング)。選べる画像サイズについては、「画像を切り出す」(P.151)をご参照ください。

#### ■ ▶ データフォルダ

- 切り出したいデジカメモード画像データを表示⇒ サブメニュー ⇒ 「画像切出」⇒ ■
- 2 切り出したい画像のサイズを選ぶ⇒
  - ▶ 【 ( 2:0 ) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。また、【スーム】を押してズーム表示をしたり、「リサイズ」を押して横サイズ基準縮小→縦サイズ基準縮小→等倍の順番で縮小/拡大できます。

№ (1秒以上長押し)で速く動かすことができます。

4

選んだサイズでデータが切り出され、編集元の画像と同じフォルダに保存されます。ただし、「デジカメフォルダ」のデータを切り出した場合は、microSDカードの「フォトフォルダ」に保存されます。

#### (デジカメモード画像のファイルサイズを変換する)

画像の画質を調整してデータサイズを小さくすることができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

ファイルサイズ変換を行いたいデジカメモード画像データを表示⇒「サブメニュー」⇒「ファイルサイズ変換」⇒ □ ⇒ 「はい」⇒ □

・変換できるデータおよび変換後のデータサイズ(目安)は以下の通りです。ただし、画像によっては、サイズが目安以下にならずに変換が中止される場合があります。

画像サイズ	変換前のデータサイズ	変換後のデータサイズ(目安)
640×480 (VGA、0.3Mサイズ)、 1,280×960 (SXGA、1Mサイズ)	100KBを超え、1.5MBまで (100KB以下のデータは変換で きません)	100KB以下
1,600×960 (ワイド)、 1,600×1,200 (UXGA、2Mサイズ)、 2,048×1,232 (ワイド) 2,048×1,536 (QXGA)	500KBを超え、1.5MBまで (500KB以下のデータは変換で きません)	500KB以下

- ・画質より圧縮が優先されるため、画像が粗くなる場合があります。
- ・変換後のデータは、ファイル名の先頭に「ML」が付いたファイル名で保存されます。

# ● ムービーを編集する

データフォルダの「ムービーフォルダ」または「EZムービー」に保存されている編集可能なムービーデータにテロップを設定したり、アフレコやシーン編集をすることができます。

- ・著作権保護ありのムービーデータは編集できません。
- ・電池残量が少ない場合、保存前のムービーデータは破棄されることがあります。

#### テロップを設定する

録画したムービーに文字を合成することができます。また、文字や背景の色を選ぶことができます。

- **データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー →**「ムービー編集」→ → 「テロップ編集」 → ■
  テロップ編集メニューが表示されます。
- 2 「新規」⇒■
- 3 □ / □□ で始点を表示→ (始点)
- **4** □ **/** □ **で終点を表示 ● (終点)** 始点から1秒以内には終点を指定できません。
- 5 [編集] ⇒文字を入力→ → 決定 続けてテロップを設定するときは ■ (次へ)を押して操作3から繰り返します。 ≫文字入力時に 回(装飾)を押すと、テロップの文字を装飾することができます。
- 6 「再生」⇒■⇒再生終了後⇒戻る⇒「保存」⇒■
- ・テロップを設定できるのは、標準S/Mモード、高品質M/Lモードのムービーです。
- ・4テロップまで登録することができます。
- ・テロップ編集メニューで、「編集」⇒ を押すと、テロップ編集画面が表示されます。
  - テロップ編集画面で、編集したい項目を選ぶ→ ■を押して、テロップの表示時間や文字を編集できます。
  - テロップ編集画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	選んだテロップを削除
挿入	選んだテロップの前に新しいテロップを作成
上に移動	選んだテロップを、1つ前のテロップと入れ替え

- ・テロップ編集メニューで、「消去」⇒■を押すと、テロップをすべて消去できます。
- ・文字入力中に図(装飾)を押して表示されるメニューは以下の通りです。

文字色		文字色をカラーパレットから選ぶ		
背景色		背景色をカラーパレットから選ぶ		
範囲指定		指定した範囲の文字色を設定		
置換		指定した文字の文字色を、まとめて別の文字色に変更		
文字色解除		全文字を黒に設定		
解除…	背景色解除	背景色を白に設定		
範囲指定解除		範囲を指定して文字色を黒に設定		
	全て解除	全文字を黒に設定し、背景色を白に設定		

・カラーパレットで表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	選んだ色を編集し、別の色を作成 「①で項目を選ぶ→ ○ 、 回 / 回 で色などを調整→ ■ を押します。 ※ 黒と白は編集できません。
初期値に戻す	カラーパレットで作成したすべての色を、お買い上げ時の状態に戻す

#### アフレコを利用する

撮影したムービーの音声を録音し直すことができます。

#### ■ ▶ データフォルダ

「ボーター覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→「サブメニュー」 「ムービー編集」→ ■ → 「アフレコ編集」→ ■

アフレコを開始します。

録音終了後、最初の画面が表示されます。

- 2 □ ⇒ 再生終了後 ⇒ ⇒ 「保存」 ⇒ ■
- ・アフレコを利用できるのは、標準S/Mモード、高品質M/Lモードのムービーです。ただし、録画データによっては最後の数秒間が削除されることがあります。
- ・アフレコは録画された秒数(最大20秒)まで可能です。
- ・アフレコは上書きのみで、元の音声との合成はできません。

# シーン編集を利用する

QVGAモードで録画したムービーの一部を切り出して、別のムービーとして保存します。

- データー覧画面を表示→編集したいデータを選ぶ→ サブメニュー ⇒「ムービー編集」 ⇒ □ ⇒ 「シーン編集」 ⇒ □
- 2 利用する項目を選ぶ⇒ ■

切り出し	ムービーの一部を切り出して、QVGAモードのムービーのまま保存(最大180秒)  1 ○ / □ で始点を表示→ ■ (始点) 2 ○ / □ で終点を表示→ ■ (終点) → ■
標準S変換 標準M変換	ムービーの一部を切り出して、選んだモードのムービーとして保存(最大15秒) 【 □ ☑ / □ □ で始点を表示→ ■ (始点) _
高品質M変換	2   で終点を表示⇒■(終点)⇒■⇒「保存」⇒■
高品質L変換	

- ・シーン編集を利用できるのは、QVGAモードで録画したムービーのみです。
- ・シーン編集中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
再生中⇒•• (長押し)	巻き戻し再生/ 早送り再生	一時停止中⇒厄	コマ送り/コマ戻し

・標準S変換、標準M変換、高品質M変換、高品質L変換の変換結果は、データフォルダの「EZムービー」 に保存されます。

# データに含まれているGPS情報を利用する

JPEG形式の画像データ、動画データにGPS情報が含まれている場合、GPS情報を利用することができます。また、GPS情報の登録や更新、削除を行うこともできます。

※GPS情報が含まれている場合は、データを選ぶと「国」(GPS情報アイコン)が表示されます。

#### ■ ▶ データフォルダ

# **I** GPS情報を利用したいデータを表示⇒ サブメニュー ⇒ 「EZナビ/GPS情報」 ⇒ ■

- ≫選んだ画像または動画データにGPS情報がない場合、GPS情報を登録する機能になります。
- ≫GPS情報が含まれている画像を表示している場合は、「ナビ」を押してEZナビ選択メニューを表示することもできます。

#### 2 利用する項目を選ぶ⇒ ■

地図表示	GPS情報の周辺地図を表示
ここへ行く	GPS情報の位置までのナビゲーションを開始
GPS情報を更新	GPS情報を更新
GPS情報を削除	GPS情報を削除
GPS情報表示	GPS情報の詳細を表示

- ・著作権保護ありのデータは、GPS情報の登録/更新/削除ができません。
- ・データサイズが画像の場合は1,532KB、動画の場合は796KBを超えるデータにはGPS情報を登録できません。また、すでにGPS情報が登録されている場合、GPS情報の更新はできません。

# データフォルダの使用状況を確認する

#### ■ ▶ データフォルダ

# | サブメニュー ⇒「フォルダ使用状況」⇒ ■

- ・件数表示には、「全データ表示」で表示されない「Eメールフォルダ」内にあるデータを含みます。なお、ユーザフォルダの「プライベート」フォルダ内にあるデータは含まれません。
- ・受信ボックスと送信ボックスの件数表示は、データフォルダに保存されているEメールの件数です。
- ・データフォルダとEZアプリは同じメモリを共用しています。
- · 空きフォルダ容量、EZアプリの使用状況には、管理情報データ(削除不可)も含まれます。

# microSDカー microSDカードについて ...... 158 PCフォルダを利用する ······· 166 外部メモリ転送モードを利用する…………… 167 バックアップメニューを利用する……………… 168 フォトのプリント指定をする (DPOF) ...... 169 microSDカードの使用状況を確認する ...... 171 microSDカードを初期化する ……………… 171 microSDカードのデータをW55Tで利用できるようにする ··· 171 楽曲データリストを更新する…………… 172

# ● microSDカードについて

microSDカードは外部メモリとして利用できます。

本体で撮影したフォトやムービー、ダウンロードした様々なデータを保存したり、データフォルダ内のデータやアドレス帳などのデータを保存したりできます。

microSD™アダプタに装着すると、SD™メモリカードに対応したパソコンなどでも利用できます。

※本書では、microSD™メモリカードを「microSDカード」と記載しています。なお、microSD™メモリカードは同梱されていません。市販品をお使いください。



端子

※本機では、microSD™メモリカードに関する機能名などを「SDカード メニュー」や「SDカード」と記載しています。

#### ご利用上の注意

- ・ご使用になる前に初期化(フォーマット)してください。初期化のしかたは、「microSDカードを初期化する」(P.171)をご参照ください。パソコンなどで初期化すると本体側で認識できない場合があります。
- ・端子に触れたり、水にぬらしたり、汚したりしないようにしてください。
- ・曲げたり、折ったり、重いものを載せたりしないでください。
- ・持ち運ぶときや保管する際は、microSDカード付属の専用ケースに入れるなど、金属部分がショートしないように注意してください。
- ・長時間お使いになったあと、取り外したmicroSDカードが温かくなっている場合がありますが故障ではありません。
- ・静電気や電気的ノイズの発生しやすい環境での使用や保管は避けてください。
- ・microSDカードを腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。 故障、内部データの消失の原因となります。
- ・microSDカードに保存したデータは、別のmicroSDカードやパソコンなどにもコピーして バックアップしておくことをおすすめします。ただし、著作権保護ありのデータはコピーで きません。microSDカードの破損などにより、保存したデータが消失した場合、当社とし て責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・当社基準において動作確認したmicroSDカードは以下の通りです。その他のmicroSDカードの動作確認につきましては、各microSDカード発売元へお問い合わせくださいますようお願いいたします。なお、動作確認の最新情報につきましてはauホームページをご覧いただくか、auお客様センターまでお問い合わせください。

W55Tでは、2007年10月現在発売されている、microSDカードで動作確認を行っています。

メーカー	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0
SanDisk	0	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0

※「○」:動作確認済 「-」:未確認もしくは未発売

2007年10月現在

- ・microSDカードは個人情報も保存可能であるため、取扱いには十分ご注意ください。
- ・使用しなくなったmicroSDカードを破棄する場合、保存内容が流出するおそれがありますので、保存内容を消去するだけでなく、物理的にmicroSDカードを破壊した上で処分することをおすすめします。
- ・お客様のau ICカードを挿入していない場合は、著作権保護ありのデータをmicroSDカードに移動できないなど、著作権保護ありのデータの表示/操作が制限される場合があります。
- ・microSDカードを挿入、取り出したあとは、ゴミが入らないように電池パックカバーを閉めてください。
- ・パソコンなどに接続するときは、各取扱説明書に従ってください。
- ・microSDカードは、乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。
- ・microSDカードに新たにラベルやシールを貼らないでください。

#### microSDカードを挿入する

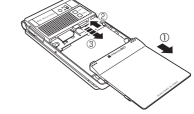
- 電池パックカバーを取り外す
- 2 microSDカードをメモリカードスロット にカチッと音がするまで差し込む
- 3 電池パックカバーを取り付ける



- ・microSDカードは正しく挿入してください。正しく挿入されていないとmicroSDカードは利用できません。
- ・microSDカードを挿入すると、待受画面に「疁」が表示されます。
- ・microSDカードは無理に挿入しないでください。

# microSDカードを取り出す

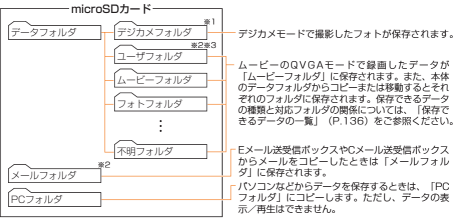
- 電池パックカバーを取り外す
- 2 指で軽く押し込んだあと、ゆっくり手前に 戻すようにして指を離す microSDカードが少し出てきます。
- 3 microSDカードをゆっくりと引き抜く
- 4 電池パックカバーを取り付ける



- ・ご利用になるmicroSDカードによっては取り出しにくい場合があります。取り出しにくい時は無理に取り出すと故障の原因となりますので、microSDカードを再度軽く押して取り出してください。
- ・microSDカードの取り出しや挿入のときに、急に指を離すとカードが飛び出すことがあります。顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがの原因となります。
- ・microSDカードへアクセスしているときは、microSDカードを引き抜いたり、電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。

# ● フォルダについて

本体に登録されているアドレス帳、Eメール、Cメールなどのバックアップや、画像やムービーなどのデータを保存できます。



- ※1 サブフォルダが作成されます。
- ※2 サブフォルダを最大100個まで作成できます。
- ※3 サブフォルダの「プライベート」はありません。

#### ●サブフォルダについて

- ・デジカメフォルダには「nnnKTS3G」という名称のサブフォルダが作成され、カメラ機能で撮影したフォトが保存されます。「nnn」には100~999が小さい方からフォルダの作成順に割り振られます。また、以下の場合、自動的に新しいサブフォルダが作成され、保存を行います。
  - サブフォルダの保存可能件数が一杯になった場合(保存可能件数は撮影状況やmicroSDカードの容量により異なります)。
  - デジカメなどほかの機器でmicroSDカードを使用した場合。
- ・作成できるサブフォルダの数は900フォルダまでです。「999KTS3G」というサブフォルダが作成された場合は、そのサブフォルダが保存可能件数(保存可能件数は撮影状況やmicroSDカードの容量により異なります)に達すると保存できません。その場合は、「999KTS3G」サブフォルダを削除することで保存可能となります。
  - ・各フォルダに保存できる件数は最大1,000件までです。

#### microSDカードを利用してできること

機能	参照ページ
データのコピー/移動	P.161
データの表示/再生	P.162
アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りのバックアップ	P.168
フォトのプリント指定 (DPOF)	P.169
microSDカードの使用状況の確認	P.171
microSDカードの初期化	P.171
データのファイル変換	P.171
楽曲データリストの更新	P.172

#### ●データのコピー/移動について

著作権保護ありのデータは移動のみです。ただし、PCフォルダには移動できません。

コピー/移動元	コピー/移動先	参照ページ
本体のデータフォルダ	microSDカードのデータフォルダ・デジカメフォルダ・メールフォルダ・PCフォルダ	P.145
Eメール、Cメール	メールフォルダ	P.99、113
microSDカードの データフォルダ	本体のデータフォルダ、microSDカードのデジカメフォルダ・ ユーザフォルダ・PCフォルダ	P.163
microSDカードの デジカメフォルダ	本体のデータフォルダ、microSDカードのデータフォルダ	P.163
microSDカードの PCフォルダ	本体のデータフォルダ、microSDカードのデータフォルダ(移動のみ)	P.166

・保存するデータの種類によって、保存されるフォルダが自動的に選ばれます。

#### 本体とmicroSDカードの簡易切替機能について

本体とmicroSDカードのデータフォルダに同じフォルダがある場合は、 ・ を押すとフォルダを切り替えることができます(データが保存されていないフォルダには切り替わりません)。

本体のデータフォルダを選んでいるときは画面の右上に空きフォルダ容量が表示され、microSDカードのデータフォルダを選んでいるときは画面の右上に「噿」が表示されます。

#### 著作権保護ありのデータの保存先について

著作権保護ありのデータは、本体から外に出すことができないデータです。ただし、データの提供者が許可していれば、著作権保護に対応したmicroSDカードへ移動したり、本体に戻すことができます(移動回数に制限はありません)。

- ・初めて著作権保護ありのデータをmicroSDカードに保存する際は、時間がかかる場合があります。
- ・著作権保護ありのデータには「貸」などのように「§」がついて表示されます。
- ・W55Tでダウンロードした着うた®、着うたフル®、ビデオクリップやau Music PortでCDから読み 込んだ楽曲データ、LISMO Music Storeで購入した着うたフル®は、同じ電話番号であっても LISMO対応機種以外では使用できない場合があります。
- ・著作権保護ありのデータが保存されたmicroSDカードをほかの機器\*に挿入しても、著作権保護ありのデータを再生したり移動することはできません。
- ※著作権保護ありのデータに対応した機種に機種変更した場合(電話番号が同じ場合)のみ、再生したり移動することができます。
- ・パソコンなどで、パソコンのハードディスクや別のmicroSDカードにコピーしても、著作権保護あり のデータは再生できません。また、データが破損して元のmicroSDカードに戻しても再生ができなく なることがあります。

# 🥠 データフォルダを利用する

microSDカードのデータフォルダに保存されているデータは、本体のデータフォルダに保存されているデータと同様に操作することができます。データフォルダについて詳しくは、「データフォルダについて」(P.136)をご参照ください。

・microSDカードのデータフォルダに保存されているデータを利用する際に、本体のデータフォルダに 移動/コピーされる場合があります。

#### microSDカードに保存したデータを表示/再生する

#### ■ ► SDカードメニュー ► データフォルダ

# 1 フォルダを選ぶ⇒ ■

データ一覧画面が表示されます。

≫フォルダ一覧が表示されたときは、フォルダを選ぶ⇒■を押すと、データー覧画面が表示されます。

## 2 表示/再生したいデータを選ぶ⇒■

- ・データによっては表示/再生できない場合があります。
- ・デジカメフォルダのフォトを表示すると、フォトと同時に、アイコン、XXX-YYYY(XXX:フォルダ 名の先頭3文字、YYYY:ファイル名の5~8文字目)、画像サイズ(横×縦)、撮影日時が表示されます。
- ・データによっては、早送り再生、巻き戻し再生、本体のデータフォルダへの移動などが行えないことがあります。また、録画状況によっては本体では再生できないことがあります。
- ・SD\_BINDフォルダ(著作権保護フォルダ)内のデータは、パソコンなどW55T以外の機器で操作しないでください。
- ・microSDカードのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだフォルダによって表示される項目が異なります。

フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
オートプレイ	選んだフォルダ内のデータを連続して再生 ※ 保存されているデータによっては、オートプレイ機能を利用できない場合 があります。
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 ※ フォルダも削除されます。
フォルダ作成	ユーザフォルダにフォルダを作成
SDカード使用状況	microSDカードの使用状況を確認
日付順ソート	フォルダを日付順に並べ替え

・microSDカードのデーター覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだデータによって表示される項目が異なります。

登録	選んだ着うたフル®、ビデオクリップをアラーム音に登録
Eメール作成	デコレーションメールテンプレートを読み込んで、デコレーションメールを作成
Eメール添付	データをEメールに添付
サイトへ接続	選んだデータに登録されているサイトへアクセス
コピー	データを本体のデータフォルダや、microSDカードのデジカメフォルダ、 PCフォルダにコピー
移動	データを本体のデータフォルダや、microSDカードのデジカメフォルダ、 ユーザフォルダ、PCフォルダに移動
削除	データを削除
ファイルサイズ変換※	選んだ画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成
赤外線送信	選んだデータを赤外線を利用して送信
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認
タイトル編集	選んだデータのタイトルを編集
日付順ソート	データを日付順に並べ替え
サムネイル表示設定	表示方法の変更

※操作結果のデータは、本体のデータフォルダに保存されます。

・microSDカードのデータ表示/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、デー 夕によって表示される項目が異なります。

登録       再生中のFlash®、着Flash (アニメ)、ランチャーメニューを機能に登録         音量変更       再生中のFlash®、着Flash (アニメ)、の再生音量を変更         再生中のFlash®、着Flash (アニメ)、ランチャーメニューの画質を設定「high」は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。「medium」は「high」と「low」の中間です。         再開       再生を再開         時間指定ジャンプ       時間を指定して再生位置を変更※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。         %指定ジャンプ       割合を指定して表示位置を変更100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
再生中のFlash®、着Flash (アニメ)、ランチャーメニューの画質を設定 [high] は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。 [medium] は [high] と [low] の中間です。         再開       再生を再開         時間指定ジャンプ       時間を指定して再生位置を変更 ※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。         %指定ジャンプ       割合を指定して表示位置を変更 100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
再生クオリティ変更       「high」は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。「medium」は「high」と「low」の中間です。         再開       再生を再開         時間指定ジャンプ       時間を指定して再生位置を変更※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。         %指定ジャンプ       割合を指定して表示位置を変更100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
時間指定ジャンプ       時間を指定して再生位置を変更         ※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。         %指定ジャンプ       割合を指定して表示位置を変更         100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のデータをEメールに添付         全画面再生       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
時間指定シャップ       ※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。         %指定ジャンプ       割合を指定して表示位置を変更 100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のFZムービー、画像などを全画面で再生
%指定ジャンプ       100%の場合はテキストの最後尾を表示します。         コピー       表示中の情報をクリップボードへコピー         巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のデータをEメールに添付         全画面再生       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
巻き戻し/早送り       巻き戻し/早送り         全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のデータをEメールに添付         全画面再生       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
全件登録       表示中のPIM情報の取り込み         Eメール添付       表示中のデータをEメールに添付         全画面再生       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
Eメール添付       表示中のデータをEメールに添付         全画面再生       表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
全画面再生 表示中のEZムービー、画像などを全画面で再生
# <del>\</del> #
<b> 拡大再生/等倍再生</b>   表示中のデータの再生サイズを切り替え
画像編集 表示中の画像を編集
画像切出 表示中の画像の一部を切り出して、別の画像を作成
ブライト変換 表示中の画像の明るさを調整
ムービー編集*1       表示中のムービーを編集
ファイルサイズ変換*2 表示中の画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成
静止画保存**2 表示中のムービーやEZムービーを一時停止したときの画像をJPEG形式で保存
詳細情報 表示中のデータの詳細情報を確認

<sup>※】</sup> シーン編集の「標準S変換」「標準M変換」「高品質M変換」「高品質L変換」の操作結果のデータは、 本体のデータフォルダに保存されます。 ※2 操作結果のデータは、本体のデータフォルダに保存されます。

# (microSDカードのデータをコピー/移動する

microSDカードに保存されているデータを、本体のデータフォルダやmicroSDカードのデー タフォルダ(ユーザフォルダなど)にコピー/移動することができます。

# ■ ► SDカードメニュー ► データフォルダ

- データー覧画面を表示
  - ≫データを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動するデータを選びます。
- サブメニュー ⇒ 「コピー」/ 「移動」⇒ ■
- 3 コピー/移動先を選ぶ⇒. ■
- 4 コピー/移動方法を選ぶ⇒ ■

1件コピー/1件移動	データを1件コピー/移動
選択コピー/選択移動	複数のデータをコピー/移動
全件コピー/全件移動	データを全件コピー/移動

≫microSDカードのユーザフォルダに移動する場合には、移動先のフォルダも選びます。また、「作成」 を押してフォルダを作成することもできます。

・デジカメモード画像(DCF規格準拠のJPEGファイル)をmicroSDカードの「デジカメフォルダ」 にコピー/移動する場合は、ファイル名が以下のように変更されます。

フォトフォルダ内のデータ	PAP_XXXX.JPG (XXXX:連番)
グラフィックフォルダ内のデータ	GRL_XXXX.JPG (XXXX:連番)

データによって、コピー/移動先は異なります。

#### フォルダを作成する

microSDカード内の「ユーザフォルダ」内にフォルダを作成し、データを管理することができます。

- ► SDカードメニュー ► データフォルダ ► ユーザフォルダ
- 「サブメニュー」⇒「フォルダ作成」⇒■
- 2 フォルダ名を入力⇒
  - ・作成できるフォルダ数は最大100個までです。

# ● メールフォルダを利用する

# メールフォルダのメールを表示する

- ► SDカードメニュー ► メールフォルダ
  - **メールボックスを選ぶ⇒**■

メール一覧画面が表示されます。

- »「Eメール受信ボックス」を選んだときは、サブフォルダを選ぶ⇒ ■を押すと、メール一覧画面が表示されます。
- 2 表示したいメールを選ぶ⇒■
  - ・Eメール受信ボックスのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 ※ フォルダも削除されます。
フォルダ作成	フォルダを作成
SDカード使用状況	microSDカードの使用状況を確認
日付順ソート	選んだフォルダ内のデータを日付順に並べ替え

・メール一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールボックスによって表示される項目が異なります。

コピーして	編集	メールを編集 ※ メールのコピーを編集します。元のメールは、編集されません。
削除		メールを削除
フォルダ科	多動	選んだメールをほかのサブフォルダに移動
詳細情報		選んだメールの詳細情報を確認
日付順ソー	- h	メールを日付順に並べ替え

・メール表示画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールによって表示される項目が異なります。

\=/=	たけオスス リの形子を選える 美山上。ロス リカ海原
返信…	作成するメールの形式を選んで、差出人へEメールを返信
全員へ返信…	作成するメールの形式を選んで、差出人と、自分以外に同じEメールを受信 した全員へEメールを返信
本文転送	Eメール本文を引用してEメールを転送
編集	Cメールを編集
コピーして編集	メールを編集 ※ メールのコピーを編集します。元のメールは、編集されません。
転送	Cメールを転送
削除	メールを削除
フォルダ移動	Eメールを別のフォルダに移動
本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
コピー	表示中のCメールの情報を、クリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ① を押しても文字サイズを切り替えることができます(ワンタッチ文字サイズ切替)。 ※ 内容確認画面を表示したときの文字サイズはM342「Eメール文字」またはM343「Cメール文字」で設定します。
詳細情報	メールの詳細情報を確認

# フォルダを作成する

microSDカード内の「メールフォルダ」の「Eメール受信ボックス」内にフォルダを作成し、データを管理することができます。

- SDカードメニュー > メールフォルダ > Eメール受信ボックス
- | サブメニュー ⇒ 「フォルダ作成」 ⇒ | |
- 2 フォルダ名を入力⇒
  - ・作成できるフォルダ数は最大100個までです。

# メールを移動する

Eメール受信ボックス内にあるサブフォルダ間でメールを移動できます。

- SDカードメニュー ► メールフォルダ ► Eメール受信ボックス
- サブフォルダを選ぶ**⇒**
  - ≫メールを1件移動する場合は、移動したいメールを選びます。
- 2 「サブメニュー」⇒ 「フォルダ移動」 ⇒ ■
- 3 移動方法を選ぶ⇒ ■

1件移動	メールを1件移動
選択移動	複数のメールを移動 ※ 複数のメールを指定することができます。
全件移動	メールを全件移動

# 4 移動先のフォルダを選ぶ⇒ ■

≫[作成] を押すと新しくフォルダを作成することができます。



本体とパソコンなどとの間でmicroSDカードを介してデータをやりとりするときに利用するフォルダです。

## PCフォルダのデータを移動する

PCフォルダのデータをmicroSDカードのデータフォルダや本体のデータフォルダに移動することができます。パソコンなどのデータを本体で利用するときに使います。

- ► SDカードメニュー ► PCフォルダ
- ≫ データを1件移動する場合は、移動するデータを選びます。
- 2「1件移動」/「全件移動」⇒●
- 3 「SDカード」 / 「データフォルダ」⇒ ■
- · PCフォルダ内のデータは再生/登録することはできません。
- ・以下のデータは不明フォルダに移動され、再生することはできません。

着うたフル <sup>®</sup>	パソコンから読み込んだビデオクリップ
著作権保護ありのプレイリスト**	ケータイアレンジファイル*
LISMO Music Storeで購入した着うたフル®	Eメール*
CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ	ダウンロードフォント*
ビデオクリップ	そのほかデータフォルダに保存できないデータ

- ※ 本体のデータフォルダに移動する場合は、対応するフォルダに移動されます。
- · PCフォルダのデーター覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

Eメール添付	選んだデータをEメールに添付
削除	データを削除
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認



# 外部メモリ転送モードを利用する

ご利用になる前に、USBドライバをインストールしてください。

詳しくは、付属のCD-ROM [トップページ] ⇒ [データ通信ツール] をご覧ください。

USBケーブル(試供品\*)で本体とパソコンを接続すると、microSDカード内のデータをパソコンで読み書きできます。

※別売のUSBケーブルWIN(0201HVA)もご利用になれます。

- USBケーブル(試供品)をパソコンのUSBポートに接続する パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル(試供品)を接続してください。
- 2 外部接続端子のキャップを開き、USBケーブル(試供品)を接続する

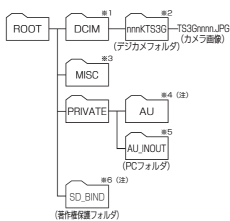
USBケーブル(試供品)のコネクタの形状をご確認のうえ、外部接続端子に対して平行に差し込みます。 USBケーブル(試供品)を接続すると、外部メモリ転送モードが開始され、本体に挿入したmicroSDカードをパソコンで閲覧できます

- >>USBモード選択画面が表示されたときは、「外部メモリ転送モード」⇒■を押します。
- 3 パソコンでmicroSDカード内のデータを読 み書きする
- 4 パソコンでの操作終了後、パソコンのタスクバー上にある♥ (ハードウェアの取り外しアイコン)をクリックし、「USB大容量記憶装置デバイス」をクリックする

安全に取り外し可能な旨のメッセージがパソコン側に表示されます。

- 5 USBケーブル(試供品)を取り外す
- ●パソコン上で表示されるmicroSDカードのフォルダ構成について

パソコンなどでmicroSDカードを閲覧した場合のフォルダ構成は以下の通りです。



(注) パソコンで操作すると、データが破損して正常に表示できなくなる可能性があります。このフォルダの操作は行わないでください。

**のフォルダ構成について** Dフォルダ構成は以下の通りです。 ※1 本体にmicroSDカードを挿入している場合、 デジカメモードで撮影したフォトが保存され

外部接続端子

凹部を利用して

USBケーブル

キャップを開ける

(試供品)

- ※2 フォルダ名の「nnn」には100〜999が小さい方からフォルダの作成順に、ファイル名の「nnnn」には0001〜9999が小さい方からファイルの作成順に割り振られます。
- ※3 DPOFプリント設定のデータが保存される フォルダです。
- ※4 本体で表示するためのメールファイル (ML)、 データフォルダファイル (DF)、バックアッ プファイル (BU)、著作権保護フォルダ (EF) の保存されているフォルダで、本体から操作 することができます。
- ※5 本体とパソコンなどでデータをやりとりする ためのフォルダです。
- ※6 著作権保護ありのデータを保存します。

- ・Microsoft® Windows® XP/Windows Vista® 32ビット版の各日本語版以外のOSでの動作は、保証していません。
- ・パソコンで閲覧できるようになるまでに、時間がかかることがあります。
- ・パソコンでデータの読み書きをしている間に、microSDカードやUSBケーブルを取り外すと、データが破損するおそれがあります。外部メモリ転送モード利用中はmicroSDカードやUSBケーブルを取り外さないでください。
- ・外部メモリ転送モード利用中に電池パックを取り外さないでください。
- ・外部メモリ転送モード利用中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海 上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、着信/メール受信などの受信動作、アラーム なども動作しません。
- ・外部メモリ転送モード利用中に、パソコンなどで初期化(フォーマット)しないでください。本体側で認識できない場合があります。

# ◯ バックアップメニューを利用する

microSDカードのバックアップフォルダにアドレス帳やスケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りなどのデータをバックアップしたり、バックアップしたデータを取り込んだりできます。

- ► SDカードメニュー ► バックアップメニュー
- 「アドレス帳バックアップ」/「スケジュールバックアップ」/「タスクリストバックアップ」/「お気に入りバックアップ」⇒
- <sup>2</sup> バックアップメニューを選ぶ⇒■

SDカードに保存	データをmicroSDカードに保存
	microSDカードにバックアップしたデータを本体に戻す 本体にデータが登録されている場合は、データをすべて削除してから戻します のでご注意ください。
バックアップデータ を削除	バックアップされたデータをmicroSDカードから削除

- 3 ロックNO.を入力⇒ ■⇒ 「はい」⇒
  - ・M428「シークレット」の設定にかかわらず、すべてのデータを保存したり取り込んだりできます。
- ・アドレス帳に登録した著作権保護ありの画像データまたはムービーデータはmicroSDカードにバックアップすることはできません。
- ・バックアップ中にmicroSDカード内の空き容量が不足した場合、バックアップは中断されます。
- お気に入りのフォルダ名はバックアップできません。

# 🜔 フォトのプリント指定をする(DPOF)

デジカメフォルダに保存されているフォトの中からプリントしたいコマや枚数を決め、それら をDPOF (Digital Print Order Format) 形式でmicroSDカードに記録することができます。 コマや枚数を記録したmicroSDカードをDPOF対応のお店に持って行くと、簡単に注文でき ます。スタンダードプリントとインデックスプリントに対応しています。





・プリント枚数は0~999枚の間で設定します。

# スタンダードプリントを指定する

# ■ SDカードメニュー DPOFプリント設定メニュー N スタンダードプリント

# フォトの指定方法を選ぶ⇒■

^=/a	デジカメフォルダ 付設定)でプリン	に保存されているすべてのフォトを同じ設定(プリント枚数、日 ト指定
全画像	枚数設定	プリント枚数を設定
	日付設定	日付を印刷するように設定
選択画像	指定できます。	けをプリント指定 枚に指定すればプリントされません。また、日付設定も1枚ずつ フォトを選ぶ⇒ ■ なと日付設定を指定するには、フォトを選ぶ⇒ サブメニュー ⇒ / 「日付設定」→ ■ を押します。
	枚数設定	プリント枚数を設定
	日付設定	日付を印刷するように設定 「ON」にすると「빽」が表示されます。

# 2 完了

・デジカメフォルダのフォト一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再生	選んだフォトを全画面表示	
枚数設定	選んだフォトのプリント枚数を設定	
日付設定	選んだフォトの日付設定を変更	
詳細情報	選んだフォトの詳細情報を確認	

## インデックスプリントを指定する

インデックスプリントに含めるフォトを選んだり、インデックスプリントの枚数を指定したりできます。 インデックスプリントの例

枚数設定:2枚

白付設定: ON

# ■ ► SDカードメニュー ► DPOFブリント設定メニュー ►

#### インデックスプリント

#### フォトの指定方法を選ぶ⇒■

	すべてのフォトをインデックスプリントに含める	
全画像	枚数設定	インデックスプリントの枚数を設定
	日付設定	日付を印刷するように設定
	お好みのフォトだ	けをインデックスプリントに含める
選択画像	<b>1 インデックスプリントに含めるフォトを選ぶ⇒ ■</b> ≫プリント枚数と日付設定を指定するには、フォトを選ぶ⇒ サブメニュー ⇒ 「枚数設定」 / 「日付設定」 → ■を押します。	
ZINER	枚数設定	インデックスプリントの枚数を設定
	日付設定	日付を印刷するように設定 「ON」にすると「繭」が表示されます。

# 2 完了

・インデックスプリントのフォト選択画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再生	選んだフォトを全画面表示
枚数設定	インデックスプリントの枚数を設定
日付設定	インデックスプリントの日付設定を変更
詳細情報	選んだフォトの詳細情報を確認

# プリント指定を確認する

microSDカードに記録されているプリント指定の概要を確認できます。

## ■ SDカードメニュー DPOFプリント設定メニュー DPOFプリント設定メニュー

印刷画像数	スタンダードプリントで指定したフォトの種類 同じフォトを何枚印刷しても、1枚と数えます。
総印刷枚数	スタンダードプリントとインデックスプリントの合計枚数
スタンダードプリント	スタンダードプリントで指定したフォトの合計枚数 お店に持って行ったときに、写真を何枚受け取ることになるかを示しています。
インデックスプリント	インデックスプリントの部数 お店に持って行ったときに、インデックスプリントを何部受け取ることになるか を示しています。

#### プリント指定を解除する

microSDカードに記録されているDPOF形式の情報をすべて削除し、スタンダードプリントとインデックスプリントのどちらも印刷枚数をO枚にします。

- SDカードメニュー DPOFプリント設定メニュー DPOFプリント
- **1** [はい] ⇒
  - ・プリント指定を解除しても、microSDカードに保存されているフォトは削除されません。
- microSDカードの使用状況を確認する
- SDカードメニュー SDカード使用状況
  - ・microSDカードの使用状況には、管理情報データ(削除不可)も含まれます。
- microSDカードを初期化する
- SDカードメニュー SDカード初期化
- □ックNo.を入力⇒
  □⇒「はい」⇒
  □
- ・au電話で初期化していないmicroSDカードを使用する場合には、本体で初期化してからご使用ください。パソコンなどで初期化すると本体側で認識できない場合があります。
- ・microSDカードを初期化すると、保存されていたデータはすべて削除されます。
- **microSDカードのデータをW55Tで利用できるようにする**

機種変更から引き継いだmicroSDカードに著作権保護ありのデータが保存されていて、その microSDカードをW55Tに挿入した場合、そのままではご利用になれないことがあります。 その際は、microSDカードに保存されているデータを以下の操作でファイル変換してください。

- ► SDカードメニュー ► ファイル変換
- **|** 「はい」⇒■
  - ≫中止を押すと、変換を中止できます。
- ・W55Tでファイル変換したデータは別のau電話で使用できない場合があります。
- ・ファイル変換するには、microSDカードの空き容量が約5MB必要です。
- ・著作権保護ありのデータでも、データの種類によって変換できない場合があります。
- ・再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限が設定されているデータは変換できません。
- ・変換処理は、終了するまでに時間がかかる場合があります。
- ・microSDカードに保存された著作権保護ありのデータは、再生や本体へ移動の操作をしても、データが自動的にファイル変換されます。
- ・いったんデータを変換すると、変換前のデータに戻すことはできません。

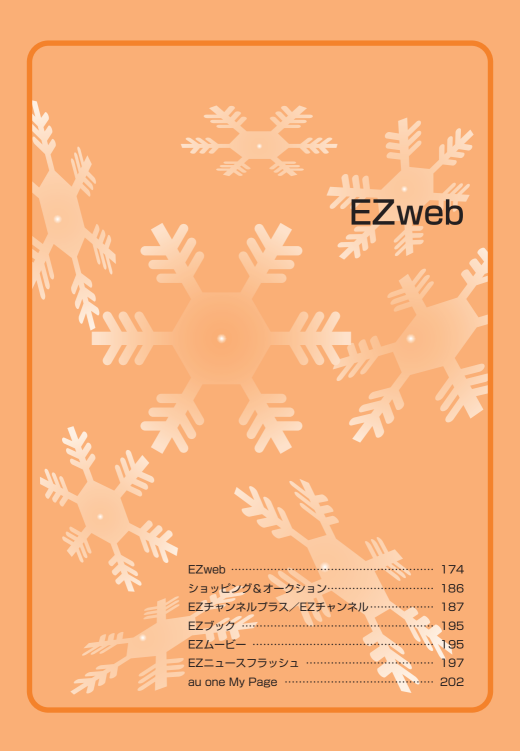
# ● 楽曲データリストを更新する

microSDカードに保存された楽曲データやプレイリストがau Music Playerで正しく表示されない場合に更新を行います。

■ ► SDカードメニュー ► 楽曲データリスト更新

**1** [はい] ⇒.

・楽曲データリストを更新してもau Music Playerに表示されない場合は、ファイル変換を行ってください。





EZwebのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。

ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、EZwebの初期設定を行ってください。

#### Toshiba User Club Site

(URL: http://www.t-ucs.com/)



「Toshiba User Club Site」は東芝au電話ユーザーのための専用コンテンツです。

- 図を1秒以上長く押してアクセス(一発ジャンプ)し、多彩なオリジナルアイテムをダウンロードすることができます。
- ※ご利用にはEZwebの通信料がかかります。
- ※コンテンツによっては、情報料がかかるものもあります。
- ※一部会員制のコンテンツがあります。
- ※コンテンツメニューは予告なく変更になる場合があります。
- ※コンテンツの内容については、同梱されている東芝ユーザークラブサイトチラシをご覧ください。
  - ・サイトによっては表示に数分かかり、操作できなくなることがありますが、表示されるまでお待ちく ださい。
  - · Flash®(フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的インターフェースを持つコンテンツです。
  - ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

#### EZweb専用通信料について

通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。 EZweb専用通信料とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。詳しい内容については、auホームページまたは、auお客様センターまでお問い合わせください。

・EZwebご利用の場合、サーバに接続し、情報を送受信している場合は、その情報量に応じた通信料 (EZweb専用通信料)がかかります。ブラウザ履歴を表示する場合は、料金はかかりません。

#### ご利用上の注意

- ・EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ・提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。その際、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb専用通信料)が必要となる場合があります。
- ・データフォルダ内のデータは、機種変更、故障修理などによるW55Tの交換の際、当該データが有料・無料であるかを問わず、引き継がれません。
- ・当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因を問わず一切の責任を負いません。
- ・EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報提供を行う企業・ 団体の責任に基づき提供させていただきます。

#### ブラウジングとブラウザ履歴

- ・EZブラウザを起動し、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。情報を閲覧しているときは、サーバから受信した情報を一時的にメモリに記憶して表示しています。 これを「ブラウザ履歴」といいます。
- ・EZブラウザを起動し、見たい情報を選んだときに、その情報がブラウザ履歴に残っていると、サーバに接続せずブラウザ履歴を呼び出して表示します。新しい情報を表示したい場合は、「ブラウザ履歴クリア」を行ってブラウザ履歴をすべて削除してから再度、見たい情報を選んでください。
  - ・ブラウジング中に、画面情報を再度読み込んでページを更新できます。

#### SSL/TLSについて

特別な操作なしに、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。 SSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)は、データを暗号 化して送受信するための通信方式です。SSL/TLSページでは、データを暗号化し、プライバシーにかかわる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信することができ、盗聴・改ざん・なりすましなどのネット上の危険から保護します。例えば、インターネット上で買い物をし、代金の支払いのためにクレジットカード番号を店舗に送るとき、カード番号が送信中に他人に盗まれないようにするためなどに使用されます。



当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL/TLS通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。 認証会社: GlobalSign nv/sa / VeriSign, Inc. / GeoTrust, Inc. / Entrust.net / RSA Data Security, Inc. / GTE Corporation / SECOM Trust.net /

RSA Security Inc. ∕ Comodo ∕ KDDI CORPORATION
SSLページに接続している場合は、「♪」が表示されています。また、SSLページとの接続を

#### 終了する場合は、お知らせ画面が表示されます。 SSLページに接続している場合



#### SSLページを終了する場合





#### EZブラウザの起動について

初めてEZブラウザを起動するときは初期設定の処理が行われます。 初期設定の処理中は料金はかかりません。

#### EZブラウザ起動後の操作について

EZブラウザ起動後の操作は、以下の表の通りです。ただし、接続したサイトやコンテンツによっては、以下の表に記載していないソフトキー表示になる場合があります。そのときは、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

キー操作	押す	1秒以上長押し
	・項目を選んで押す:次の画面を表示 ・文字入力ボックスを選んで押す:文字入力画 面を表示	_
٥	カーソル( <b>・・・・</b> )の移動、項目の選択、画面を 1行ずつスクロール	画面を1行ずつ連続でスクロール*1
■□ 、	1つ前の画面に戻る	au oneトップの表示
•	1つ前の画面に戻ったときに、戻る前の画面を表示(進む)	_
	1ページずつ上にスクロール	_
	1ページずつ下にスクロール	EZ設定の「一発ジャンプ設定」に設定 したサイトヘアクセス
	ブラウザメニューの表示	_
	EZwebの中断/終了	電源を切る
	数字付きのメニューが表示されているときに押す:次の画面を表示	ショートカットに登録されているサイトへアクセス(【】、【】を除く)*2
	数字付きのメニューが表示されているときに押す:次の画面を表示	添付データの再生サイズを切り替え

- ※1 EZ設定の「ページスクロール設定」を「1ページ」に設定したときは、1ページずつ上下にスクロールします。
- ※2 ブラウジング中のサイトによってはショートカットキーでのアクセスが行えない場合があります。
  - ・ブラウジング中は、キーを押したときの反応が遅くなることがあります。
  - ・「URLダイレクト入力」でURLを入力してご覧になりたいサイトにアクセスすることもできます。
  - ・サイトの中には、通信料のほか、情報料(有料)がかかるものがあります。

# (データをダウンロードする

サイトにアクセスして、着信メロディや待受画像などのデータをダウンロードすることができます。ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。

- サイト表示中⇒ダウンロードするデータを選ぶ⇒ ■

  ≫サイトによっては課金情報など、複数の確認操作が必要な場合もあります。
- 2 •
- 3

≫データによってはダウンロード終了後、以下の操作を行えます。

再生	データを再生 再生中に • を押すと、各機能へ登録できます。	
登録	各機能へ登録	
移動	microSDカードにデータを移動	

- ・ダウンロードのあとにデータフォルダに保存できないデータがあります。
- ・データによっては、EZ設定の「添付データ再生設定」を「再生しない」に設定するとダウンロードすることができません。ダウンロードする場合は、「再生する」に設定してお使いください。
- ・表示されるデータサイズは目安ですので、実際のデータサイズと異なることがあります。
- ・ダウンロード中に着信(着信拒否された場合も含む)があると、ダウンロードは中止されます。
- ・ネットワークエラーや着信などにより着うたフル®やビデオクリップのダウンロードが中断された場合はデータフォルダにサスペンドデータとして保存されます。同じデータは中断された箇所からダウンロードできます。
- ・データの種類や大きさによりダウンロードや再生が正常にできない場合があります。



# EZwebメニュー

EZwebメニューでは、前回表示していた情報などを再度表示したり、登録しておいたURLを呼び出して、見たいサイトを表示することができます。また、EZwebをご利用になる際の環境を設定することもできます。

#### **☑** ► EZweb

## 項目を選ぶ⇒■

au oneトップ	au oneトップを表示	
お気に入りリスト	お気に入りリストを表示 登録されているURLやタイトルを選ぶだけで、そのサイトへアクセスできます。	
画面メモリスト	画面メモに保存したページ情報リストを表示	
有料サービス情報	有料サービス契約状況やEZパスワードの登録・変更	
URLダイレクト入力	<b>カ</b> URLを入力してサイトヘアクセス	
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴を削除	
EZ設定	EZwebを利用する際の環境を設定	
前回画面表示	前回表示していた情報などを再度表示	

#### au oneトップを利用する

au oneトップでは、生活に密着したカテゴリごとに情報がまとまっているため、知りたい情報や新しい情報に素早くアクセスできます。

#### ☑ ► EZweb ► au oneトップ



キーワード検索機能	キーワード入力による情報検索機能をご提供
メール	パソコンからも使えるもうひとつのメールアドレスを ご提供
マイページ	お客様のご利用形態にあわせた各種情報や便利ツー ル、大容量のデータ保存領域をご提供
リモコン形式での 直接アクセス	①天気②占い③乗換案内④音楽⑤テレビ⑥ゲーム⑦本 ⑧ショッピング⑨オークション
トップニュース	最新ニュースを自動更新でご提供
最新オススメ情報	EZwebの様々なジャンルの特集やコンテンツ情報をご紹介
ニュース&ビジネス	ニュース、天気などの最新情報やビジネスに役立つ情報などをご提供
マップ&エリアガイド	乗換・地図検索などの地域別情報をご提供
ショッピング& オークション	ケータイで買えるショッピング情報や、手軽に出品・ 落札できるオークション情報をご提供
ライフ	暮らしに役立つ情報をご提供
エンターテインメント	ゲーム、音楽、書籍などの最新情報や、趣味やエンター テイメントのトレンド情報などをご提供
コミュニティ	SNS、ブログなど使いたくなる便利で楽しい情報をご 提供
パーソナル	もうひとつのメールアドレスや、お客様のご利用形態 にあわせた情報やツール、au one各サービスを便利 にするID登録などをご提供
au style	auからのオススメ情報、オススメサイトのご紹介
とくする情報	EZwebサービス加入者にプレゼントやおトクな情報 を無料でご提供
auお客さまサポート	料金確認、各種申し込み、auオンラインマニュアル、 auからのお知らせを掲載
カンタンアクセス・ オープンサイト	カンタンアクセス・オープンサイトのご紹介
災害用伝言板	災害時の安否情報の登録・確認
ENGLISH	英語版のサイトのご紹介

- ・au oneトップは表現豊かなアニメーション技術(Flash®)を用いて表示されます。ただし、EZ設定の「添付データ再生設定」を「再生しない」に設定している場合の表示は異なります。
- ・EZwebに対応していないサイトは正しく表示されない場合があります。

### キーワードを入力してサイトを検索する

- EZweb ► au oneトップ
- 1 キーワード入力ボックスを選ぶ⇒ ■
- 2 キーワードを入力⇒ ⇒ 「検索」 ⇒ ■

### auお客さまサポート

ご利用時には暗証番号やEZパスワード、プレミアムEZパスワードの設定が必要です。暗証番号やEZパスワード、プレミアムEZパスワードの入力については、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.41)をご参照ください。

EZweb ► au oneトップ ► auお客さまサポート

### 項目を選ぶ⇒■

auからのお知らせ		メンテナンス情報など、auからのお知らせを確認	
みんなでQ&A「なるほど!au」		みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイトへアクセス	
サポートメニュー	確認する	通話料、請求金額、ご契約内容などの確認	
	調べる	料金プラン/割引サービスなどのサービス内容の説明、携帯電話の操作方法の確認	
	申し込む/変更する	料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定*の変更手続きのお申し込み	
ご利用の多い メニュー	通話料・通信料照会	通話料/通信料の照会	
	有料サービス利用 情報	有料コンテンツの利用料やモバイルショッピングの利用料 金を確認	
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を 確認	
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認	
	auショップ検索	お近くのauショップの検索ページへアクセス	
便利なリンク集	au style (auホームページ)	au style (auホームページ) にアクセス	
	auオンラインショップ	携帯電話のオプション品の購入やポイント交換	
お問い合わせ		お客様センターへの問い合わせ	

<sup>※</sup>EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認することができます。また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、この設定を行うと、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリ(BREW®)では設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

- ・複数の申し込みを続けて行っている場合は、申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断するとすべての申し込み内容が無効になります。
- ・暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

#### 確認する

### EZweb ► au oneトップ ► auお客さまサポート ► 確認する

### 項目を選ぶ⇒■

通話料・通信料照会	今月(前日または前々日まで)の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、au国際電話通話料を照会
ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳(最新の1ヶ月分)を照会
契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認
有料サービス利用情報	お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化/変更 ≫図⇒「EZweb」⇒「有料サービス情報」の順に操作しても表示できます。
auインターネット料金 お知らせサービス	毎月のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会できるサービスの利用
KDDIインターネット 料金お知らせサービス	KDDIまとめて請求・KDDI他サービスの料金照会/登録内容の確認・変更
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数を照会
auプレミアメンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)の受付
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を支払う

#### EZリストの確認

お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金を確認できます。

EZweb ■ au oneトップ ■ auお客さまサポート ■ 確認する ■ 有料サービス利用情報

- 「継続利用確認(EZリスト)」⇒■
  - ≫「EZ有料情報サービスご利用上の注意」⇒■を押すと、ご利用上の注意が表示されます。
  - ≫有料情報サービスを選ぶ⇒ ●を押すと、有料情報サービスのコンテンツを表示します。

### EZパスワードの初期化/変更

有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードの初期化、または任意の番号への変更ができます。

### ●EZパスワードを変更する場合

- EZweb au oneトップ auお客さまサポート 確認する 有料サービス利用情報
- ► EZパスワード初期化・変更
- 「EZパスワードの変更」⇒■
  初めてEZパスワードを変更する場合は、「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」⇒■を押します。
  »「EZパスワードの初期化」を選ぶと、EZパスワードは初期値に戻ります。
- <sup>2</sup> 入力ボックスを選ぶ⇒ ⇒現在のEZパスワードを入力⇒ ⇒ 「OK」 ⇒ ■
- 3 画面上部の入力ボックスを選ぶ⇒ ⇒新しいEZパスワードを入力⇒ ⇒画面下部の入力ボックスを選ぶ⇒ ⇒新しいEZパスワードをもう一度入力⇒ ⇒ 「OK」 ⇒
  - ・プレミアムEZパスワードも同様の操作で初期化/変更ができます。

#### EZパスワード入力省略設定

有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードの入力を省略することができます。

### EZweb au oneトップ auお客さまサポート 確認する 有料サービス利用情報

- 「EZパスワード入力省略設定」⇒初めて設定する場合は、続けて「承諾する」⇒●を押します。
- 2 入力ボックスを選ぶ⇒ ⇒EZパスワードを入力⇒ ⇒ 「OK」 ⇒ 初めて設定する場合は、続けて「承諾する」 ⇒ ■を押します。
- <mark>3</mark>「入力を省略する」⇒■⇒「OK」⇒■
- ・プレミアムEZパスワードも同様の操作で入力省略設定ができます。
- ・パスワードの入力を省略する設定にして、第三者に不正に利用されたとしても、これが契約者自らの 利用とみなされることを承諾していただきます。
- ・一部のデジタルコンテンツ(BREW®ほか)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、パスワードの入力を省略する設定にしても、毎回入力する必要があります。

#### 調べる

#### 図 ► EZweb ► au oneトップ ► auお客さまサポート ► 調べる

### 項目を選ぶ⇒■

料金プラン/ 割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明	
サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明	
auショップ検索	お近くのauショップの検索	
オンラインマニュアル	ご利用中の携帯電話の操作方法を確認	
迷惑メール対策	迷惑メール対処方法やauの迷惑メール対策への取り組み	
災害用伝言板(デモ版)	災害時に安否情報を登録・確認できる災害用伝言板のデモ版を確認	
技術情報	お客様の「収容サーバ」、「設定情報」などの確認	

### 申し込む/変更する

### EZweb au oneトップ auお客さまサポート 申し込む/変更する

- **項目を選ぶ⇒**■
  お申し込みをする際には、暗証番号を入力する必要があります。
- 2 入力ボックスを選ぶ⇒・・・ ⇒暗証番号を入力⇒・・・ 送信」 ⇒・
- ・各種申し込みは、電波状況の良い場所で行ってください。電波状況の悪い場所や、移動中に行うとお申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ・暗証番号の取扱いには十分ご注意ください。複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込み を完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。

### お気に入りリストを利用する

#### EZweb ► お気に入りリスト

- **フォルダを選ぶ⇒**■
- 2 閲覧したいサイトを選ぶ⇒.
  - ・お買い上げ時、お気に入りリストには「auオススメ」フォルダが保存されています。このフォルダにはauがおすすめするリンクが保存されています。
  - ・お気に入りリスト画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

詳細/編集	選んだお気に入りのタイトル、URL、フォルダを確認/編集
削除	お気に入りの削除
新規登録	新しいお気に入りを登録
フォルダ作成	お気に入りリストにフォルダを作成
並び替え	選んだお気に入りやフォルダを移動 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
フォルダ移動	お気に入りを別のフォルダに移動
SDバックアップ	お気に入りをmicroSDカードに保存(バックアップ)
赤外線送信	お気に入りを赤外線を利用して送信
URLお預り	お気に入りをau one My Pageに保存
ショートカット登録	選んだお気に入りをショートカットキー( ̄ ̄~『り)に登録

#### ●ショートカットについて

お気に入りをショートカットキー( ̄ ̄~「st)に登録すると、ブラウジング中に「 ̄」~「st)を1秒以上長く押すだけで、サイトにアクセスできます。

- ショートカット登録を解除するには、ショートカット登録画面で解除を押します。
- ブラウジング中のサイトによってはショートカットキーでのアクセスが行えない場合があります。
- ショートカットキーに登録したサイトをお気に入りリストから削除すると、ショートカット登録からも削除されます。

### お気に入りをau one My Pageに保存する

本体のEZwebのお気に入りをau one My Pageに保存することができます。

#### EZweb ► お気に入りリスト

- **■** 「サブメニュー ⇒ 「URLお預り」 ⇒ ⇒ 「保存」 ⇒ ⇒ 「はい」 ⇒
  - au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。
     詳しくは、「au one My Page」(P.202)をご参照ください。

### 画面メモリストを表示する

### EZweb ▶ 画面メモリスト

### 画面メモを選ぶ⇒■

・画面メモリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。

詳細/編集	選んだ画面メモのタイトルと作成日を確認/編集		
画面メモ更新	選んだ画面メモ(過去の情報)を破棄し、同じサイトの現在の情報を保存		
削除	画面メモの削除		
全削除	画面メモをすべて削除		

### 有料サービス情報を利用する

入会している有料情報サービスなどの内容を確認することができます。

#### ■ EZweb 有料サービス情報

### 項目を選ぶ⇒■

継続利用確認(EZリスト)	利用しているEZ有料情報サービスの内容を確認 「EZ有料情報サービスご利用上の注意」を閲覧することもできます。
当月利用状況	EZ有料情報サービスの利用状況を確認
EZパスワード初期化・変更	EZ有料情報サービスを利用する際に必要なEZパスワードを初期化・変更
EZパスワード入力省略設定	EZ有料情報サービスを利用する際にEZパスワードの入力なしで利用できるように設定
継続利用確認	「まとめてau支払い」を利用した有料情報サービスの内容を確認
当月利用状況・限度額変更	当月の「まとめてau支払い」の利用状況を確認 限度額の変更をすることもできます。
プレミアムEZパスワード 初期化・変更	「まとめてau支払い」を利用したEZwebのサイトで、商品を購入する際などに必要なプレミアムEZパスワードを初期化・変更
プレミアムEZパスワード 入力省略設定	「まとめてau支払い」を利用する際にプレミアムEZパスワードの入力な しで利用できるように設定

※EZパスワードやプレミアムEZパスワードは、お忘れにならないように控えておいてください。

### URLを入力してアクセスする

#### EZweb ► URLダイレクト入力

- 】入力ボックスを選ぶ⇒■
- <sup>2</sup> URLを入力⇒ ■⇒ 「OK」⇒
  - ・URL入力時、「http://」が自動的に入力されています。また、前回URLを入力しサイトへアクセスした場合は、そのURLが記憶されています。
- ・サイトによっては表示に数分かかることがあります。
- ・EZwebに対応していないサイトは、正しく表示されない場合があります。

### **ブラウザ履歴を削除する**

### EZweb ► ブラウザ履歴クリア

- **1** [はい] ⇒ ■
- ・ブラウザ履歴は以下の場合にも削除されます。
  - 電源をOFFにした場合
  - M344「EZweb文字」を変更した場合
  - EZ設定の「一発ジャンプ設定」以外の設定を変更した場合
- ・ブラウジング中に、画面情報を再度読み込んでページを更新できます。

### EZwebの設定をする

EZwebをご利用になる際の環境を設定します。

#### ☑ ► EZweb ► EZ設定

### 設定する項目を選ぶ⇒■

添付データ再生設定	ブラウジング中に画像やメロ	]ディなどの添付データを再生する/しないを設定
添付データ拡大再生	ブラウジング中に添付データを再生する場合、添付データの再生サイズを設定 >>添付データ再生中に ① を1秒以上長く押しても再生サイズを切り替える ことができます。	
ページスクロール 設定	閲覧しているサイトが画面に収まらない場合、 ① を1秒以上長く押したときにスクロールする量を設定	
タイトル表示設定	ブラウジング中にサイトのタイトルを1行目に表示する/しないを設定	
ブラウザ履歴クリア 設定	ブラウザを終了するたびに、ブラウザ履歴を自動的に削除する(自動設定する)/しない(自動設定しない)を設定	
タイムアウト設定	ブラウジング中に、サーバからの応答を待つ時間を設定 設定時間内に応答がなかった場合はエラーメッセージが表示されます。	
EZ設定確認	初期設定でダウンロードを行ったサーバ名を表示	
	待受時や、サイト表示中に図を1秒以上長く押したときに接続するサイトを 設定	
一発ジャンプ設定	東芝 User Club Site	「Toshiba User Club Site」 (URL:http://www.t-ucs.com/)に設定します。
	お気に入りリスト	お気に入りリストに登録されているサイトから 選ぶ
	手動設定	URLを入力して設定
バージョン情報	ブラウザのバージョンを表示	

#### 「添付データ再生設定」

- ・添付データとは?
  - インターネット上の様々なサイトでは、表現力を高めるために画像や音楽などを使用します。このような画像や音楽などのデータを添付データといいます。
- ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページは正しく表示されません。また、EZ「着うた®」 とEZムービーはダウンロードできなくなります。

#### 「添付データ拡大再生」

・拡大できるサイズには制限があります。

#### 「タイトル表示設定」

・「表示する」に設定していても、タイトルが表示されないサイトもあります。

#### 「一発ジャンプ設定」

- ・「手動設定」でURLを入力する際は、「http://」または「https://」から入力してください。
- ・手動設定画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	URLを編集
削除	URLを削除

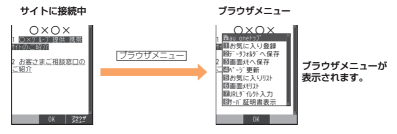
### 前回表示した画面を表示する

### ☑ ► EZweb ► 前回画面表示

・前回表示画面がブラウザ履歴に残っていない場合は、au oneトップが表示されます。

# <u>○</u> ブラウザメニュー

ブラウザメニューでは、ブラウジング中(文字入力画面を除く)に、表示中のサイトをお気に 入りリストへ登録したりできます。



≫ EZ設定の「タイトル表示設定」を「表示する」に設定した場合は、1行目のタイトルの左側に「□」が表示されます。「ブラウザメニュー」の代わりにこの「□」⇒ ●を押してもブラウザメニューを表示することができます。

au oneトップ	au oneトップヘアクセス		
	表示中のサイトをお気に入りリストへ登録 <b>入力項目を選ぶ⇒</b>		
	タイトル(図)	タイトルを編集	
お気に入り登録	URL (2)	URLを編集	
の気に入り豆腐	フォルダ(🔘)	フォルダを選ぶ 新しくフォルダを作成する場合は、 <u>「作成</u> 」を押し、 フォルダ名を入力します。	
	2 登録		
データフォルダへ保存	表示中のサイトの添付データをデータフォルダに保存 >>保存できるデータが複数あるときは、「次へ」を押します。		
画面メモへ保存	表示中のサイトの現在の情報を、そのまま保存  「登録」⇒  ≫タイトルを編集するときは、タイトル入力ボックスを選ぶ  ●を押します。		
ページ更新	表示中のサイトの情報を再度読み込み、さらに新しい情報を表示		
お気に入りリスト	お気に入りリストを表示		
画面メモリスト	画面メモリストを表示		
URLダイレクト入力	URLを入力して、サイトヘアクセス		
サーバ証明書表示	SSL/TLSページに対し 電子証明書は、認証会社	て発行された電子証明書を確認 が発行しています。	

#### 「お気に入り登録」

- ・お気に入りは、最大100件まで登録できます。
- ・お気に入りは、URLが入力されていないと登録できません。
- ・フォルダは、最大9個(「au オススメ」フォルダを含む)まで作成できます。
- ・ブラウジング中のサイトによっては、お気に入りリストへ登録できない場合があります。

#### 「データフォルダへ保存」

・添付データによっては、データフォルダに保存できない場合があります。

#### 「画面メモへ保存」

- ・画面メモは、最大20件または合計150KBまで登録できます。
- ・ブラウジング中のサイトによっては、画面メモへ保存できない場合があります。

#### 「ページ更新」

・情報の再読み込みに失敗した場合は、更新前の情報をそのまま表示します。

#### 「サーバ証明書表示」

・SSL/TLSページ以外のサイトでは、セキュリティ証明書が発行されていない旨のメッセージが表示されます。

## ショッピング&オークションを楽しむ

お得なショッピングや簡単で便利なオークションを楽しむことができます。いろいろと見くらべて、お気に入りのアイテムを入手することができます。

### ☑ ▶ ショッピング&オークション

## 1 項目を選ぶ⇒ ■

ショッピング& オークションへ接続	ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできる オークション情報をご提供しているサイトにアクセス	
auショッピングモールへ 接続	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお目当ての商品をご案内するサ   イトにアクセス	
auオークションへ接続	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札状況をチェックできるサイト にアクセス	
au Recordsへ接続	CDや音楽/映画&ドラマDVDなどを購入できるサイトにアクセス	
au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入できるサイトにアクセス	
au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを購入できるサイトにアクセス	
au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホテルまで様々なシーンにあわせて予約できるサイトにアクセス	
auチケットへ接続	人気ライブの先行受付から、スポーツや演劇のチケットまで購入できる サイトにアクセス	



## EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできること EZweb契約要

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロードバンドだからできる大 容量の番組配信サービスです。映像と音声をまじえた、テレビ番組や雑誌のような定期的な配 信情報をお楽しみいただけます。

見たい番組を登録するだけで、番組更新(配信)にあわせて最新のコンテンツが配信され、自 動でダウンロードされます。

EZチャンネルプラスでは、従来のEZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方 式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組とあわせて最大で16番組まで登録で きます。

※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。

#### EZチャンネルプラスメニュー











### ダウンロードされた番組を見るには**「Mvチャンネル**]

ダウンロードされた番組を、いつでも見たいときに再生することができます。 ※番組をダウンロードしたあとは、電波が届かない場所でも楽しめます。

## お好みの番組を探すには「番組ガイドへ接続]

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおす すめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。番組を登録すれば、 決まった配信日の深夜から早朝にかけて、自動的に番組データがダウンロー ドされます。

※EZチャンネルプラスの番組一覧とEZチャンネルの番組一覧が別々に表 示されます。



**©KDDI** 

## 気に入った番組を保存する [マルチフォルダ]

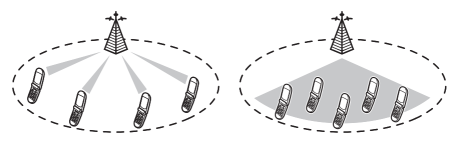
登録した番組が更新されると、古い番組は新しい番組に上書き保存されます。残しておきたい 番組は「マルチフォルダーへ移動しましょう。

- ※著作権により、番組が保存できない場合があります。
- ※一部ブック系の番組については、「ブックフォルダーへ移動されます。
- ※microSDカード挿入時は、保存先をデータフォルダ/microSDカードから選べます。

・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

### マルチキャスト通信について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から番組を登録したお客様向けにデータを一斉配信する新しいマルチキャスト通信方式にて配信されます。



パケット通信方式 (EZチャンネルの番組)

マルチキャスト通信方式 (EZチャンネルプラスの番組、 EZニュースフラッシュ)



## EZチャンネルプラス/EZチャンネルを楽しむ

### ご利用上の注意

- ・EZチャンネルプラスの番組を登録するには、パケット通信料定額サービスへのご加入が必要です。
- ご加入いただきますと、登録番組数にかかわらず月額一律315円(税込)のEZチャンネルプラス通信料でご利用いただけます。
- ※EZチャンネルプラスの番組を手動でダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。
- ・EZチャンネルの番組では、1回の配信ごとにパケット通信料がかかります。1回のダウンロードで1番組が最大約5MBという大きなデータをダウンロードすることになりますので、ご利用の際には、パケット通信料定額サービスへのご加入をおすすめします。
  - ※詳しくは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ・EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要です。

### EZチャンネルプラス/EZチャンネルの主な操作

1 番 を登録

2

番組を再生する

#### EZチャンネルプラスメニュー



「番組ガイドへ接続」⇒ ■

#### 番組ガイドを表示

番組ガイドのサイトから番組を選んで、 最大16件(うちEZチャンネルの番組 は最大3件)まで登録できます。 登録すると、決まった配信日の深夜か ら早朝にかけて、自動的に番組データ がダウンロードされ、Myチャンネルに 保存されます。



「Mvチャンネル」⇒

#### Mvチャンネル画面



再生したい番組を選ぶ⇒■

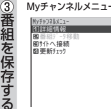
#### 選んだ番組を見る

音楽情報やエンターテイメント、電子 書籍など、厳選された番組ラインナッ プの中から、バラエティに富んだマル チメディアコンテンツをテレビや雑誌 のような感覚で見ることができます。

©KDDI

メニュー

Mvチャンネルメニュー



「番組データ移動」⇒■⇒ 「データフォルダ」/ 「SDカード」⇒ ■

### マルチフォルダ/ブックフォルダに移動

残しておきたい番組データは保存して おくことができます。番組データはデー タフォルダまたはmicroSDカードの 「マルチフォルダ」/「ブックフォルダ」 へ移動され、番組更新時にも削除され なくなります。microSDカードをご利 用の場合は、microSDカード内のデー タフォルダへ保存することもできます。

- ・EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューから操作します。
- ・登録可能番組数は、データフォルダの使用状況により変わることがあります。
- ・著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。

### 番組を登録する

### EZチャンネルプラス ► 番組ガイドへ接続

### お好みのサイトを選ぶ⇒■

番組登録の手順が表示されます。画面の指示に従ってください。

≫番組ガイドでは、最初にEZチャンネルプラスの番組カテゴリが表示されます。上部の「EZチャン ネル丨のタブを選ぶ→■を押すと、EZチャンネルの番組カテゴリに切り替えることができます。

#### EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組の違いについて

	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
パケット通信料定額サービス の加入について	必要  ※ 登録番組数にかかわらず月額一 律315円(税込)のEZチャンネルプラス通信料でご利用いただけます。	不必要 ※ ただし、 1 回の番組配信ごとに パケット通信料がかかるためパ ケット通信料定額サービス加入 をおすすめします。
データサイズ (1回あたり最大5MB)	4~5MB程度	1~3MB程度
情報料	無料(全番組)	有料31番組/無料13番組 (2007年10月現在)
登録可能番組数	最大16番組 (EZチャンネルの登録番組数を含む)	最大3番組
初回配信	登録曜日にかかわらず番組配信の曜 日に配信されます	登録翌日に配信されます

- ・番組によっては登録完了画面でも、番組データをダウンロードできます。
- ・番組を登録した場合、配信時刻になると番組データが自動的にダウンロードされます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。
- ・マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に「名」 が表示されます。
- ・EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている 番組も更新できません。

EZ番号通知設定を「通知する」に変更するには、以下の順に操作します。

- E⇒「EZweb」→「au oneトップ」→「auお客さまサポート」→「申し込む/変更する」→「EZ番号通知設定」→「設定する」→暗証番号を入力→「送信」→「通知する」→「送信」
- ・配信時間内に自動受信が失敗しても、期限内に「更新チェック」を選ぶと番組をダウンロードできます。 (別途パケット通信料がかかります。)
- ・登録した番組はEZチャンネルプラスメニューの「Myチャンネル」に表示されます。登録した番組は 更新されると上書きされますので、残しておきたい番組は「マルチフォルダ」に移動してください。

#### ●登録未完了

番組の登録状態は、Mvチャンネルでご確認ください。

Myチャンネルの番組一覧で、「登録未完了」となっている場合は、正しく登録できていない可能性があります。

以下の順に操作して、画面に表示される操作に従い、情報を最新の状態にしてください。

- 図⇒「EZチャンネルプラス」⇒「番組ガイドへ接続」⇒「機種変更された方へ」
- ・接続される番組の登録先や、番組の種類によっては操作手順や表示画面が異なることがあります。
- ・「再設定処理」が必要な場合があります。詳しくは「番組の更新を確認する」(P.193)をご参照ください。

### 番組を再生する

登録した番組はEZチャンネルプラスメニューの「Myチャンネル」から再生します。 番組データを移動している場合は、「マルチフォルダ」/「ブックフォルダ」から再生します。

### Myチャンネルから再生する

#### EZチャンネルプラス ► Myチャンネル

### 再生する番組を選ぶ⇒■

再生できない場合は再生できない理由が表示されます。

また、番組が更新されている場合は、番組データをダウンロードできます。

- ≫再生可能制限などの著作権保護情報が登録されている場合は、「はい」⇒■を押すと再生されます。
- <u>▼番組ガイド</u>を押すと番組ガイドにアクセスできます。

#### ●Mvチャンネル画面について



#### **©KDDI**

①:登録番組

番組からのお知らせメッセージがあるときは「 ① 」が表示され、更新状況にお知らせメッセージが表示されます。

- ②:番組タイトル
- ③:更新状況

番組の状態が表示されます。番組お知らせがあるときは、番組お知らせの内容が表示されます。

田旭の休息が教がされるす。田旭の刈りとかめることは、田旭の刈りとの内谷が教がされるす。		
内容		
番組の登録に失敗 ※Myチャンネル画面で、 <u>  番組ガイド</u> ⇒ 「機種変更された方へ」 ⇒ ■ を押して、 画面の指示に従ってください。		
番組の登録が完了し、番組データのダウンロード待ち		
番組データのダウンロードに失敗、または更新された番組データをダウンロードしていない ※更新チェックを行いダウンロードしてください(P.193)。		
番組データがダウンロード済み		
番組データのダウンロード処理中 ※ダウンロード処理が完了するまでしばらくお待ちください。		
番組が休止中 ※更新チェックできません。		
番組データを移動済み		

- ④:EZチャンネルプラス表示(53)
- ⑤:未再生表示(**III**)
  - ・待受画面で ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ 「チャンネルボックス」の順に操作してもMyチャンネル画面を表示できます。
  - ・EZチャンネルプラスの番組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、Myチャンネルを選ぶとサービス紹介番組の再生確認画面が表示されます。
  - ・番組データの再生可能期限、再生可能期間、再生回数が制限を超えている場合は、再生できません。 番組がダウンロードされていない場合も再生できません。
  - ・Myチャンネル画面の番組を、再生途中で中断していた場合は、次回再生時、中断していた箇所から 再生するか確認する画面が表示されます。再開する場合は、「続きから再生」⇒ ●を押してください。 なお、再開する際、番組データの再生可能期限、再生可能期間が制限を超えている場合は、再生でき ません。
  - ※番組によってはこの機能は利用できません。また、「マルチフォルダ」ではこの機能は利用できません。
  - ・再生回数は、再生開始直後にカウントされます。ただし、再開する場合は、再生回数にカウントされません。
  - ・番組再生中は、以下の操作を行えます。ただし、番組によってできる操作は異なります。

キー操作	動作	キー操作	動作	
■、ダイヤルキー	ハイパーリンクなどの選択		一時停止し、メニューを表示	
•	カーソルの移動	メモ/クリア	※「再開」、「最初から再生   する   、「終了   の操作	
•	再生中のシーンをリプレイ		が行えます。	
- 0を2回	前のシーンを再生	音量調節(10段階		
- (1秒以上長押し)	先頭シーンから再生	四、回 ※次回再生時は終っ		
•	次のシーンを再生		音量で再生されます。	

・Mvチャンネル画面で表示されるメニューは以下の通りです。

詳細情報	選んだ番組の詳細情報を確認	
番組データ移動	選んだ番組をマルチフォルダ/ブックフォルダへ移動	
サイトへ接続	選んだ番組に登録されているサイトにアクセス ※ マルチフォルダ/ブックフォルダに移動した番組の場合は、データフォル ダで番組を選ぶ⇒ [サブメニュー] ⇒ 「サイトへ接続」⇒ ■ を押します。	
更新チェック	更新ありの番組をダウンロード	

#### マルチフォルダ/ブックフォルダから再生する

#### ☑ ► EZチャンネルプラス ► マルチフォルダ

» ブックフォルダから再生する場合は、図⇒「EZブック」⇒「ブックフォルダ」の順に操作します。

### 再生する番組を選ぶ⇒■

- ・特受画面で  $\blacksquare$   $\Rightarrow$  「データフォルダ」  $\Rightarrow$  「マルチフォルダ」 / 「ブックフォルダ」の順に操作して各フォルダを表示することもできます。
- microSDカードに保存した場合は、待受画面で ●⇒ 「SDカードメニュー」⇒「データフォルダ」⇒ 「マルチフォルダ」 / 「ブックフォルダ」の順に操作して各フォルダを表示します。
- ・お買い上げ時、マルチフォルダには紹介番組が保存されています。

#### 番組お知らせ機能について

配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを自動的にお知らせする機能です。お知らせ後に番組を再生すると、前回再生した番組とは異なる内容をお楽しみいただけます。

- ·「番組お知らせ」は、番組お知らせ機能に対応した番組を登録した場合のみ表示されます。
- ・番組内容が変更される日時は、Myチャンネル画面で番組を選ぶ⇒区ニュー⇒「詳細情報」⇒ ■を押して確認できます。
- ・番組お知らせ機能に対応した番組でも、番組データをマルチフォルダ/ブックフォルダに移動すると、 番組内容に新しい情報が追加されず、番組お知らせ機能も動作しません。
- ・番組に新しく情報が追加されると、M23「お知らせ受信」で設定した動作でお知らせし、待受画面に「「西番組お知らせ」が表示されます。
- ・Myチャンネル画面では、新しく情報が追加された番組に「①」が表示されます。
- ・著作権保護などにより番組を再生できない場合は、番組のお知らせ機能は動作しません。

### (番組を移動する

ダウンロードされた番組データは、Myチャンネル(データフォルダのチャンネルボックス)に保存されています。新しい番組データがダウンロードされるたびに、古い番組データは削除され再生できなくなります。番組データを残すには、マルチフォルダ/ブックフォルダへ移動します。

### EZチャンネルプラス ► Myチャンネル

## 保存する番組を選ぶ⇒メニュー⇒「番組データ移動」⇒■

≫microSDカードに移動できる場合は、「データフォルダ」/「SDカード」⇒ 

「を押します。

### 2 「はい」⇒■

番組データが移動され、Myチャンネル画面から番組データは削除されます。

- ・著作権情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は移動できません。
- ・移動する番組がマルチデータの場合は「マルチフォルダ」に自動的に移動されます。移動時に「マルチフォルダ」/「ブックフォルダ」を選ぶことはできません。

### 番組の更新を確認する

登録した番組の更新情報を確認します。

#### ■ EZチャンネルプラス ト お知らせ

- ≫ ダウンロードできる番組があった場合は、(更新) を押します。
  - ・番組がダウンロードされるときは、電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。
  - 更新には時間がかかる場合があります。
  - ・新しい番組データがダウンロードされるたびに、古い番組データが削除されます。気に入った番組は 保存することができます。

#### ●再設定処理

番組の登録/更新時、番組照会時などにおいて、最新の状態に設定する旨のメッセージが表示される場合があります。この場合、画面に表示される操作に従い、情報を最新の状態にしてください。 最新の状態にすることで、新しいコンテンツをダウンロードすることができます。 ※設定には時間がかかる場合があります。

### 自動更新チェック機能について

更新チェック日になると、登録した番組が更新されているかを自動的に確認し、更新されていた場合は番組データがダウンロードされます。EZチャンネルプラス設定の「自動更新チェック」で、無効にすることもできます。

#### 番組の更新を確認する

自動ダウンロードに失敗した場合や、自動更新チェック機能を無効にしている場合に、登録した番組が更新されているかを確認し、更新されていた場合は番組データをダウンロードします(手動更新チェック)。

#### EZチャンネルプラス ► Myチャンネル

- メニュー⇒「更新チェック」⇒■
- 2 更新を確認する番組を選ぶ⇒
  - ≫ほかの番組も確認する場合は、操作を繰り返してください。
- ③ 更新 → 「はい」 → → 「はい」 → ●
  選んだ番組の更新が確認されます。更新されていた場合は番組データがダウンロードされます。
- ・Mvチャンネル画面で更新を確認する番組を選び、更新を確認することもできます。

### 番組を解約する

### ■ EZチャンネルプラス ■ 番組ガイドへ接続 ■ 登録番組照会

- 解約する番組の「解約先」⇒ 番組解約の手順が表示されます。画面の指示に従ってください。
- ・番組を解約すると、Myチャンネル画面の番組データは削除されます。
- ・番組を解約しても「マルチフォルダ」/「ブックフォルダ」に移動した番組は再生できます。



## EZチャンネルプラス/EZチャンネルの設定をする

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用するときの機能や環境を設定します。

#### EZチャンネルプラス ► EZチャンネルプラス設定

### 1 設定する項目を選ぶ⇒ ■

自動更新チェック	自動更新チェック機能の有効/無効を切り替え		
手動更新チェック確認	手動更新チェック時に、確認画面を表示する/しないを設定		
番組ガイドサーバ URL変更 用できなくなりますのでご注意くた		URLを変更 番組ガイドサーバURLは入力済みです。設定を変更すると、使 用できなくなりますのでご注意ください。 (URL: http://portal2.channel.ezweb.ne.jp/index.html)	
	初期化	URLをお買い上げ時の状態に戻す	
コントロールサーバ	URL変更	URLを変更 コントロールサーバURLは入力済みです。設定を変更すると、 使用できなくなりますのでご注意ください。 (URL: http://control2.channel.ezweb.ne.jp/cont)	
	初期化	URLをお買い上げ時の状態に戻す	

#### 「自動更新チェック」

- 番組が登録されていないときは設定できません。
- ·「OFF」に設定していても、更新チェック日時を過ぎていれば、番組を手動更新できます。
- ・「OFF」から「ON」に設定を切り替えた時点で更新チェック日時を過ぎていた場合は、番組は自動更 新されません。
- ·「ON」に設定すると、M424「EZweb制限」を設定していても、番組は更新されます。
- ・自動更新チェックの設定により、待受画面に表示されるアイコンが異なります。

#### 「手動更新チェック確認」

番組が登録されていないときも設定できます。

### 番組の継続について

EZチャンネル/EZチャンネルプラス対応機種から機種変更をされた場合、以下の操作を行う ことにより引き続き、契約されている番組をお楽しみいただけます。

### 図 ► EZチャンネルプラス ► 番組ガイドへ接続 ► 機種変更された方へ

### 画面の指示に従って操作し、番組を登録⇒■

·一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

#### ●au ICカード対応機種をご利用のお客様へ

au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、□⇒「EZチャンネルプラス」⇒「Myチャンネル」の 順に操作して、登録状態を最新の状態に設定してください。

※設定には時間がかかる場合があります。



au電話で小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにすぐにダウンロードして楽しむことができます。

#### ☑ ► EZブック

### 項目を選ぶ⇒■

au oneブックへ接続	EZブックのダウンロードや書籍の購入ができたり、検索機能や新刊情報、 話題の書籍を紹介するサイトにアクセス
EZブック一覧へ接続	EZブックを提供しているサイト一覧にアクセス
ブックフォルダ	データフォルダに保存したEZブックの一覧を表示

## **● EZムービーについて**

EZweb契約要

EZムービーは、EZwebのサイトなどにあるムービーコンテンツを手軽に再生して楽しめるサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

#### EZムービーポータルサイトについて

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる情報サイトにカテゴリ別にアクセスすることができます。

EZweb ► au oneトップ ► カテゴリ検索 ► EZサービスで探す ►

映像・画像・音声 🚩 EZムービー

### (EZムービーを再生する

EZムービーの再生方法は、ムービーコンテンツの種類によって「ダウンロード再生」、「ショートストリーミング再生」、「オンデマンド型ストリーミング再生」、「ライブカメラ型ストリーミング再生」(カメラコントロール機能あり/なし)のいずれかが自動的に選ばれます。

- ・EZムービー再生中の操作については、P.139をご参照ください。ただし、再生方法により一部機能が制限される場合があります。
- ・再生可能なEZムービーデータのサイズについては、P.139をご参照ください。
- ・EZムービーは、EZ設定の「添付データ再生設定」を「再生しない」に設定するとダウンロードできません。ダウンロードする場合は、「再生する」に設定してお使いください。
- ・ムービーによっては、再生を中断しても、再生し直すと中断したところから再開できる場合があります。

### ダウンロード再生

ダウンロード再生はデータフォルダに保存してから再生する方法です。

- サイト表示中→EZムービーを選ぶ→
  - ≫サイトによっては課金情報など、複数の確認操作が必要な場合もあります。
- 2 ⇒ | 再生|

#### ショートストリーミング再生/ストリーミング再生

ショートストリーミング再生/ストリーミング再生は自動的にムービーを再生する方法です。 ストリーミング再生には、「オンデマンド型」と「ライブカメラ型」があります。ライブカメ ラ型は、ライブカメラ(生放送中のカメラ)を使って遠隔地の映像を見る方法です。ムービー コンテンツがカメラコントロール機能ありの場合は、ライブでカメラをコントロールできるこ とがあります。

### サイト表示中⇒EZムービーを選ぶ⇒■

- ・電波状態の良い場所で再生してください。
- ・ショートストリーミング再生では、再生終了後データフォルダへの保存はできません。また、150KBを超えたムービーデータの場合は、再生できません(通信は行いません)。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生は、データフォルダへの保存が許可されている場合のみ、再生後 にデータフォルダへ保存することができます。再生を中断したときもデータフォルダに保存できます が、その場合は再生済みの部分のみ保存されます。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生では再生が中断しても、5分以内にもう一度同じサイトに接続して再生し直すと、中断したところから再開できる場合があります。ただし、コンテンツによっては先頭から再生されます。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生は、受信したデータが1.5MBまでの場合は再生後に自動的に終 てします。また、1.5MB以上の場合は、再生できません(通信は行いません)。
- ・ライブカメラ型ストリーミング再生は、受信したデータが1.5MBを超えると自動的に終了します。 接続し直すと、引き続きストリーミング再生をお楽しみいただけます。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生の再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再開	再生を再開
拡大再生/等倍再生	表示中のデータの再生サイズを切り替え

#### データフォルダのEZムービー再生

#### ■ ► データフォルダ ► EZムービー

### 再生したいEZムービーを選ぶ⇒■

### EZムービーからハイパーリンクを利用する

ムービー再生中やムービー再生後、テロップ部分にリンクが設定されている場合は、発信メニューを表示する(Phone To)、メールを送る(Mail To)、サイトへアクセスする(URL To)ことができます。また、それらの情報をアドレス帳やお気に入りに登録することもできます。

例:発信メニューを表示する(Phone To)場合

電話番号リンク (Phone To) が設定されたテロップ表示中⇒ リンク ⇒ 「電話」 ⇒ ■ ⇒ ■

### 2 利用する項目を選ぶ⇒ ■

電話	電話をかける
Cメール	Cメールを作成

## EZニュースフラッシュについて

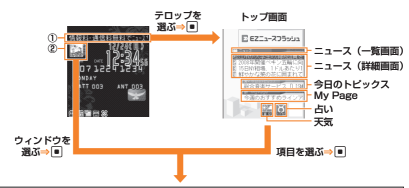
EZニュースフラッシュは、無料でニュース・天気・占いの最新情報が待受画面に届く情報配 信サービスです。

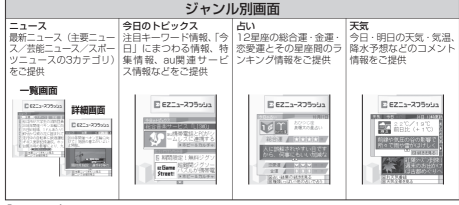
待受画面には、最新のニュースが流れるテロップと、選んだ地域の天気や星座別の占いなどを表 示するウィンドウが表示され、テロップ/ウィンドウを選ぶだけで詳しい情報を確認できます。 EZニュースフラッシュは、EZwebの初期設定のあとに簡単な設定を行うだけで、すぐにご利 用になれます。なお、マルチキャスト通信方式で配信された情報はすべて無料で、1時間に1 回程度更新されます。

- ・EZニュースフラッシュの自動受信(マルチキャスト配信)は無料です。ただし、手動更新時または EZwebのサイトへ接続するときにパケット通信料がかかる場合があります。パケット通信料がかか る場合は、通信確認画面が表示されます。
- ・情報が配信されたときの動作をM25「ニュースフラッシュ受信」で設定することができます。

### 配信された情報をチェックする

待受画面で →テロップ/ウィンドウを選ぶ→ ●を押します。





①:テロップ

最新ニュース (主要ニュース/スポーツニュース/芸能ニュースの3カテゴリから1つ) を表示できます。 ≫テロップに広告が表示されているときに■を押すと、広告画面が表示されます。

②: ウィンドウ 「ニュース」「天気」「占い」「今日のトピックス」から1つを選んで表示できます。

- ・EZニュースフラッシュアプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- ・テロップ/ウィンドウは、M317「ニュースフラッシュ設定」で表示の「ON」/「OFF」を設定することができます。
- ・EZweb上に「災害用伝言板」が開設された場合は、「今日のトピックス」に情報が配信されます。
- ・テロップに再設定する旨のメッセージが表示された場合は、ニュースフラッシュを最新の状態にする ために、待受画面で □ ⇒ ■ の順に押してください。
- ・EZニュースフラッシュアプリを削除する旨のメッセージが表示された場合は、EZアプリフォルダから「EZニュースフラッシュ」を削除し、待受画面で □ ⇒ の順に押して、EZニュースフラッシュアプリをダウンロードし直してください。
- ・テロップ/ウィンドウに何も表示されない場合は、次回配信までお待ちください。

#### ●EZニュースフラッシュのご利用設定について

EZニュースフラッシュは「EZwebの初期設定をする」(P.29) の操作に続いてEZニュースフラッシュの設定を行うとご利用いただけます。設定後、情報が配信されるまでお待ちください。

EZwebの初期設定時にEZニュースフラッシュの設定を行わなかった場合は、待受画面で → ● の順に押し、画面の指示に従って操作すると設定を行うことができます。

・データフォルダ容量が不足している旨のメッセージが表示された場合は、データフォルダから不要な データを削除してから設定を行ってください。

#### ●EZニュースフラッシュの利用解除について

以下の操作でご利用設定が解除され、情報が配信されなくなります。

待受画面でѾ⇒■⇒区ニュー⇒「サービス設定解除」⇒■⇒画面の指示に従って操作します。

#### ●au ICカード対応機種をご利用のお客様へ

au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定情報を読み込ませてください。

#### ●登録未完了の場合について

待受画面で □ → ■ の順に押すと、最新の状態に設定する旨のメッセージが表示される可能性があります。この場合、画面に表示された手順に従い、情報を最新の状態にしてください。

### トップ画面について

トップ画面には配信された情報の見出しや概要が表示されます。

項目を選ぶ→ ■を押すと、配信された最新ニュースの詳細をはじめ、各ニュースカテゴリや 天気・占い・今日のトピックスのページなどへアクセスできます。



- ①:お気に入りニュースの最新情報を表示
- ②: 今日のトピックスを表示
- ③: My Pageの更新内容を表示(au one My Pageを利用している場合)
- ④:新たな情報が配信された際にアイコンを表示
- ⑤:「占い生年月日設定」で設定した生年月日の、今日の運勢とランキングを 表示
- ⑥:「天気エリア設定」で設定した地域の今日/明日の天気を表示

### トップ画面表示後の操作について

トップ画面表示後の操作は以下の通りです。ただし、EZweb接続後は、サイトの指示に従って操作してください。

キー操作	動作
	項目を選んで押す:次の画面を表示
Ō	カーソルの移動、画面を上下にスクロール
•	ニュース (一覧画面): カテゴリタブ切替 ニュース (詳細画面): ページ切替 今日のトピックス: ページ切替 天気 (詳細コメント): 今日/明日の天気を切替
	ニュース (一覧画面): ページ切替 ニュース (詳細画面): ページ切替
	メニューを表示
770	下ップ: トップ画面に戻る   一覧: ニュース一覧画面を表示  全国: 全国の天気画面を表示   ランキング: 占いランキングを表示

## EZニュースフラッシュの設定をする

## ] ⊡⇒•

## 2 メニュー ⇒項目を選ぶ⇒ •

トップに戻る		EZニュースフラッシュトップ画面に戻る	
手動更新		ニュースが更新されているかを確認し、更新されて いた場合はニュースをダウンロード	
天気・占い設定	天気エリア設定	天気ページで利用する地域を設定	
入XI、口UI設定	占い生年月日設定	占いページで運勢を表示する生年月日を設定	
	着せ替え設定	EZニュースフラッシュのデザインを変更	
画面設定	待受画面テロップ表示設定	待受画面にテロップを表示する/しない(隠す)を 設定	
	待受画面ウィンドウ表示設定	待受画面にウィンドウを表示する/しない(隠す) を設定	
	待受画面ウィンドウジャンル 設定	待受画面のウィンドウに表示するジャンルを設定	
	お気に入りニュースカテゴリ 設定	待受画面のテロップとトップ画面に表示するニュー スのカテゴリを設定	
通信・エリア確	通信確認画面設定	パケット通信料が発生する場合の確認をする/しないを設定	
認設定	エリア確認	EZニュースフラッシュのサービスエリア内にいる かどうかを確認	
サービス概要	サービス説明	EZニュースフラッシュのサービス内容を確認	
	利用規約	EZニュースフラッシュの利用規約を確認	
サービス設定解除		EZニュースフラッシュの利用を解除	

<sup>・「</sup>特受画面テロップ表示設定」/「特受画面ウィンドウ表示設定」を「隠す」に設定しても  $\Box$  でテロップとウィンドウを呼び出せます。

<sup>・</sup>テロップ/ウィンドウの表示設定は、M317「ニュースフラッシュ設定」でも設定できます。

### (天気ページで表示する情報を設定する

天気ページを表示したときに、初めに表示される情報を設定することができます。

- □⇒□⇒ メニュー⇒ 「天気・占い設定」⇒□⇒ 「天気エリア設定」⇒□
- 2 地域を選ぶ⇒
  - ≫「設定しない」を選ぶと、天気地図(全国)画面が表示されるようになります。
- 3 都道府県を選ぶ⇒ ■
- 4 都市を選ぶ⇒
  - ・天気エリア設定は、天気ページを表示してV=ュー $\Rightarrow$ 「天気エリア設定」 $\Rightarrow$   $\blacksquare$  を押しても設定できます。

### (占いページで表示する情報を設定する

占いページを表示したときに、初めに表示される情報を設定することができます。

- □⇒ □ ⇒ メニュー⇒ 「天気・占い設定」⇒ □ ⇒ 「占い生年月日設定」⇒ □ ⇒生年月日入力欄を選ぶ⇒ □
- 2 生年月日を入力⇒ ⇒ 「入力した生年月日を設定」 ⇒ ■
  »「生年月日を設定しない」を選ぶと、占いランキング画面が表示されるようになります。
- ・占い生年月日設定は、占いページを表示して区ニュー⇒「占い生年月日設定」⇒を押しても設定できます。

### ウィンドウ/テロップに表示する情報を設定する

待受画面のウィンドウに表示するジャンルと、待受画面のテロップ/トップ画面に表示する ニュースのカテゴリを設定できます。

- □⇒ ⇒ メニュー ⇒ 「画面設定」 ⇒ ■
- 2 「待受画面ウィンドウジャンル設定」/「お気に入りニュースカテゴリ設定」⇒

待受画面ウィンドウ	7	
ジャンル設定	待受画面のウィンドウに表示するジャンルを設定	
お気に入りニュース カテゴリ設定	待受画面のテロップとトップ画面に表示するニュースのカテゴリを設定	

3 ジャンル/カテゴリを選ぶ⇒■

#### 「待受画面ウィンドウジャンル設定」

- ・「天気」を選んだときは、「天気エリア設定」で設定した地域の天気が表示されます。
- 「占い」を選んだときは、「占い生年月日設定」で設定した生年月日の占いランキングが表示されます。

### (待受画面のテロップとウィンドウの表示を設定する)

待受画面のテロップとウィンドウを表示する/しないを設定したり、表示する場合はテロップとウィンドウの位置を調整できます(ニュースフラッシュ設定)。

### 

### 2 設定する項目を選ぶ⇒■

テロップ表示設定	待受中にテロップを表示する/しない(隠す)を設定		
ウィンドウ表示設定	待受中にウィンドウを表示する/しない(隠す)を設定		
	] テロップとウィンドウの位置と、テロップの文字色を設定する		
	<b>テロップ表示位置</b>		
位置設定	ウィンドウ表示位置		
	<b>テロップカラー</b> 回、回を押してテロップの文字色と背景色を選ぶ		
	2 •		

- ・「テロップ表示設定」/「ウィンドウ表示設定」を「OFF」に設定しても<sup>®</sup>でテロップとウィンドウを呼び出せます。
- ・テロップとウィンドウを重ねることはできません。
- ・テロップ/ウィンドウの表示設定は、EZニュースフラッシュのトップ画面で、区ニュー⇒「画面設定」
  ⇒ ⇒ 「待受画面テロップ表示設定」/「待受画面ウィンドウ表示設定」⇒ を押しても設定できます。
- ・テロップに表示する情報は、「お気に入りニュースカテゴリ設定」で設定します。
- ・ウィンドウに表示する情報は、「天気・占い設定」と「待受画面ウィンドウジャンル設定」で設定します。

### (自動受信について

EZニュースフラッシュのご利用設定が完了すると、最新ニュースを自動受信できるようになります。音声着信中や通話中、メール受信中、受信状態(圏外、電波OFFなど)により自動受信が完了されない場合があります。その際は、次回配信をお待ちいただくか、手動更新を行ってください。

### 手動更新について

自動ダウンロードに失敗した場合は、ニュースが更新されているかを確認し、更新されていた場合はニュースをダウンロードします。

## 

- ・手動更新は、パケット通信料がかかります。
- ・電波の届く場所で電源を入れたままにしておくと、ニュースが自動的にダウンロードされます。
- ・情報が更新されるたびに、受信してから一定期間を経過した情報は自動的に削除されます。

au one My Pageの利用登録を行うと、お客様専用の「My Page」が作 成され、My Pageサービスとデータお預りをご利用いただけます。

#### ●My Pageサービス

My Pageは、お客様の興味ジャンル・性別年代などにあわせた最新のお すすめ情報が表示されます。Mv Pageの情報が更新されると更新通知が 配信され、情報を確認することができます。

### EZweb ► au oneトップ ► マイページ

### My Page



### ●データお預り

サーバにはアドレス帳やEメール、データフォルダ内のデータ、Myスケジュールのデータを 保存することができ、保存したデータはMy Pageから管理することができます。

保存できるデータ	保存先	参照ページ
アドレス帳	お預りアドレス帳のトップページ	P.203
Eメール*	お預りメールのトップページ	P.204
データフォルダ	お預りデータのトップページ	P.205
EZwebのお気に入り	お気に入りURLのトップページ	P.205
Myスケジュール	Myスケジュール	P.255

- ※お預りメールのトップページ⇒「携帯メール保存」⇒「お預り設定」を「ON(保存する)」に設定すると、 携帯電話で送受信したEメールが自動的に保存されます。
  - · au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。 またau one IDをお持ちのお客様は、PC利用設定を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・ 編集を行うことができます。
  - · My Pageに新しい情報が登録されると、待受画面に「IMyPage新着あり」が表示されます。待受 画面で「11 MvPage新着あり | ⇒ ■ ⇒ 「Mv Page | ⇒ ■ > 「YES | ⇒ ■ を押すと、EZニュース フラッシュのトップ画面を表示して、My Pageにアクセスできます。
  - ※EZニュースフラッシュのトップ画面を表示してMy Pageにアクセスする場合は、EZニュースフ ラッシュの利用設定を行う必要があります。 ・EZ番号通知設定を「通知しない」に設定しているとau one My Pageは使用できません。

  - 一定期間、お客様による本サービスの利用が全くない場合、お客様が本サービスを利用して保存した データをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
  - ·au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデー 夕はすべて削除されます。
  - ・サーバへデータを保存したり、データを見たり、ダウンロードする場合は、通信料がかかります。
  - ・データお預りでサーバに保存できるEメール、データフォルダ内のデータは合計100MBまでです。

### au one My Pageの会員登録

au one My Pageへ初めてアクセスする際、au one My Pageの会員登録画面またはゲスト 用My Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

会員登録画面⇒「利用規約」⇒■

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

### 2「利用規約に同意」⇒ ■

- ・登録が完了すると、お客様の専用ページ「My Page」が作成されます。 My Pageにアクセスして「各種設定」を選ぶと、 My Pageのデザイン変更などが行えます。
- ・アドレス帳のサブメニューから会員登録画面を表示させると「アドレス帳預けて安心サービス」と「au one My Page」を選ぶことができます。「アドレス帳預けて安心サービス」は、アドレス帳のみを預けておくサービスです。
- ・ 図⇒「EZweb」⇒「au oneトップ」⇒「マイページ」⇒「会員登録」の順に操作しても会員登録画面を表示できます。

# 

au one My Pageに保存したアドレス帳やEメール、データフォルダ内のデータ、Myスケジュールのデータを確認/削除することができます。

### お預りデータ(アドレス帳)

au one My Pageに保存したアドレス帳を確認/削除することができます。

□⇒サブメニュー⇒「アドレス帳お預り」⇒ □⇒ロックNo.を入力⇒ □⇒「データを見る」⇒ □⇒ 「はい」⇒ □

お預りアドレス帳のトップページが表示されます。このページでは以下の機能が使用できます。

+ <del>+</del>	キーワードで探す	文字入力欄にキーワードを入力して、アドレス帳を検索
	グループ一覧で探す	グループを選んで、アドレス帳を検索
検索	すべて表示	すべてのアドレス帳を表示
	五十音で探す	名前の行(あ行、か行…)を選んで、アドレス帳を検索
保存履歴参照		ケータイからアドレス帳をお預かりした履歴を表示(過去10回分) 預けた日時、アドレス帳件数を確認できます。
	パスワードロック設定	アドレス帳のトップページにアクセスするときに、プレミアム EZパスワードを入力するように設定
各種設定	登録件数確認	お預りアドレス帳に登録したアドレス帳の件数を確認
古怪故处	過去データに戻す	お預りデータ(アドレス帳)の現在のデータを、過去のデータ(5 週間前までのデータを毎週サーバ上で保存している)に戻す
	アドレス帳全件削除	お預りアドレス帳のデータを全件削除

### お預りデータ(Eメール)

au one My Pageに保存されたEメールを操作することができます。 本体のEメール機能と同様に送信ボックス/受信ボックスがあります。受信ボックスではユーザーフォルダを作成したり、振分け設定をすることができます。

#### ☑ ▶ お預りメール確認

お預りメールのトップページが表示されます。このページでは以下の機能が使用できます。

携帯メール保存(お預り設定)		携帯電話で送り しないを設定	受信したEメールを、お預りメールに自動的に保存する/
	差出人/ メールアドレス検索	文字入力欄に見してメールを	差出人の名前/メールアドレスの一部または全部を入力 検索
	検索履歴	過去に検索した名前/メールアドレスを選んでメールを検索	
検索	アドレス帳で検索		h、グループ一覧、五十音から名前を選び、検索するEメーフォルダ・検索フィールド(From/To/Cc)で絞り込
	日付で検索	送受信した期間	間とフォルダを指定してメールを検索
	件名で検索	件名とフォルク	ダを指定してメールを検索
	よく受信する人リスト	よく受信するん	よく受信する人の名前を選んでメールを検索
フォルダ	フォルダ一覧	フォルダを選んでメール一覧画面を表示	
	フォルダ作成	新規フォルダを作成 フォルダ名、グループ名/個人アドレスによる振分け条件を設定でき ます。	
管理	フォルダ名編集	フォルダ名を編集	
	フォルダ削除	フォルダを削り	<b>x</b>
	フォルダ振分け	振分け条件を網	扁集
	お預り設定	送受信メールを「お預りメール」として保存できるように設定	
	お預りメール領域確認	お預りデータの	Dメール領域とデータ領域の使用状況を確認
各種設定	パスワードロック設定		Dトップページにアクセスするときに、プレミアムEZパ hするように設定
	保存選択	全て保存する	送受信メールをすべて保存
		選択保存	条件に合ったメールを保存 添付ファイル付きメールの保存有無や、保存上限サイ ズを指定できます。

・メール内容表示画面では、以下の操作を行えます。

削除	表示しているメールを削除
転送	表示しているメールを転送
保護/解除	表示しているメールを保護/保護解除

### お預りデータ(データフォルダ)

本体のデータフォルダやパソコンからau one My Pageに保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	本体のデータフォルダから保存したデータが保存されます。		
個人フォルダ	パソコンから保存したデータが保存されます。サブフォルダを最大5個まで作成できます。		
ゴミ箱	「ケータイフォルダ」/「個人フォルダ」で削除したデータが保存されます。		

#### ■ ▶ データフォルダ

**■ サブメニュー ⇒ 「お預りデータ確認」 ⇒ ■ ⇒ 「はい」 ⇒ ■** 

お預りデータのトップページが表示されます。このページでは以下の機能が使用できます。

ファイル検索	キーワードを入力してデータを検索	
各種設定	フォルダ名称変更	個人フォルダのサブフォルダの名前を設定
合俚設化	お預りデータ領域確認	お預りデータのメール領域とデータ領域の使用状況を確認

- ・既にデータフォルダに同じデータが保存されている場合は、ダウンロードできない場合があります。
- ・データ一覧はファイル名順にソートすることができます。
- ・データー覧画面/詳細画面では、以下の操作を行えます。ただし、画面によって利用できる操作が異なります。

表示切替	データ一覧の表示方法(リスト表示/サムネイル表示)を変更
ファイル検索	キーワードを入力してデータを検索
削除する	データを削除
投稿する	データを「au oneアルバム」、「au oneブログ」に投稿
フォルダ間 移動する	データをほかのフォルダに移動/コピー
フォルダ間 コピーする	「ケータイフォルダ」/「個人フォルダ」を選ぶことができます。
編集する	著作権保護なしのデータのファイル名や説明文などを編集

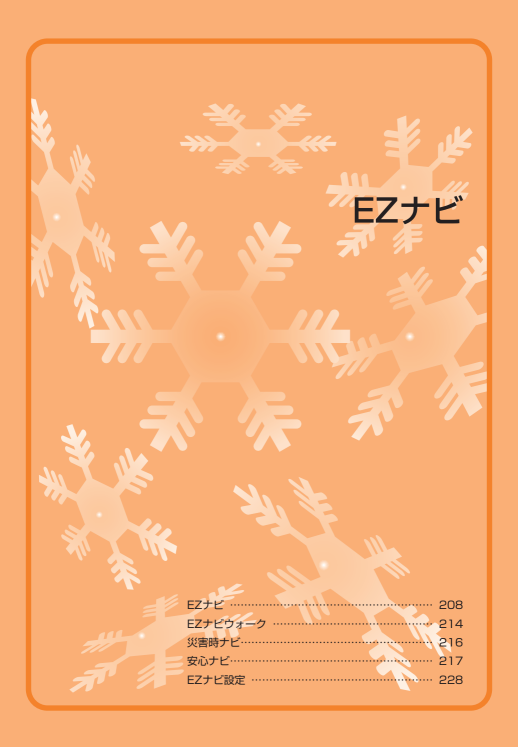
## お預りデータ(お気に入りURL)

au one My Pageに保存したEZwebのお気に入りを確認することができます。

#### EZweb ► お気に入りリスト

お預りデータのお気に入りURLトップページが表示されます。お預りデータのお気に入りURLトップページでは以下の機能が使用できます。

**ケータイのお気に入りURL** ケータイから保存したEZwebのお気に入りリストをフォルダNo.ごとに表示





EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。

#### EZナビメニュー











### 外出先では**[EZナビウォーク]**

外出先で役立つ各種メニューを表示します。



ナビをする*1	目的地までのルート案内(音声ナビ)や周辺のお店/施設を検索
地図を見る (無料) ※1	現在地やお好きな場所の地図を確認
乗換検索する (無料) *1*2	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索
道路情報を見る	全国の道路情報をリアルタイムで確認
もっとナビウォーク	各種設定やパソコン検索の説明を表示
インフォメーション	会員登録やお問い合わせ

- ※1 音声での条件設定(「声de入力」機能)をご利用いただくことができます。詳しくは、「声de入力を使う」(P.210)をご参照ください。
- ※2 一部のメニューは有料となります。

## 助手席の方が、ドライブルートを確認するには**[EZ助手席ナビ**]

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

## お子様の居場所を確認するには [安心ナビ]

「安心ナビ」アプリは、3つの機能\*から成り立っています。

※「いつでも位置確認」(月額有料)、「エリア通知」(月額無料)、「位置確認メール」(月額無料) これらの機能では、W55Tからの操作で、安心ナビ位置確認対応のau電話の位置を確認したり、 また、あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアに入ったとき(またはそこにいる)、出 たとき(またはそこにいない)に、特定のau電話へ自動的にメール通知をすることができます。

## 災害時に周辺の避難所や自宅を案内する【災害時ナビ】

#### 避難所マップ





地図:昭文社/調製:アジア航測

W55T本体にあらかじめ用意されている地図データを使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知るこ

とができます(「避難所マップ」)。 また、EZwebサイトの「災害時ナビ」では「会社から 自宅」など、お客様が指定された2地点間の帰宅支援ルー トをご案内する「帰宅支援マップ」など、様々なコンテ ンツをダウンロードすることができます。

※1 ご自宅の方向を示すには、あらかじめau電話のアドレス帳にご自宅のGPS情報を登録し、目的地設定する必要があります。

※2 一部コンテンツは有料となります。

- ・画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
  - 「災害時ナビ」をご利用の場合、GPS衛星の状況などにより現在地確認に時間がかかる場合があります。
- ・ 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。 ・ EZナビの各サービスをご利用の際は、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。

### EZナビウォークを使う

### 実際にナビゲーションを試してみよう!

初めて行く場所を目的地に設定する場合は、「ナビをする」の「目的地を検索する」を使います。 また、目的地を検索した際、スポット情報を保存すれば、次回からは簡単にナビゲーションを 開始できます。

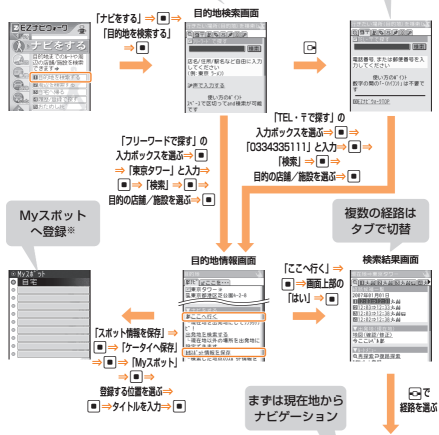
例:「東京タワー」で検索する場合

#### フリーワードで探す

ランドマーク・店舗などの名前、駅/空港名、 住所で検索できます。

#### TEL・〒で探す

電話番号・郵便番号で検索できます。



※アドレス帳やデータフォルダ、プロフィールに保存することもできます。 アドレス帳に保存する場合は、「新規登録(一括)」/「追加登録(GPS のみ)」を選びます。

新規登録 (一括)	検索した場所の名前、電話番号、住所、GPS情報などを、新しいアドレス帳に登録
追加登録	検索した場所のGPS情報を、登録済みのアドレス帳
(GPSのみ)	に追加



#### 前回、検索した目的地の情報を再度表示する

直前の検索結果は、「履歴/登録で探す」から簡単に表示できます。

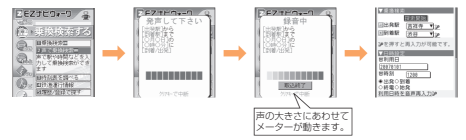


### 声de入力を使う

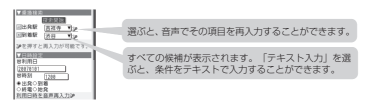
「目的地を検索する」「声で乗換検索」「声で地図検索」では、声de入力機能を使って音声で検索条件を設定できます。利用するメニューを選び、「発声して下さい」の画面が表示されたら、検索したい条件を言ってください。

「声de入力」で入力できる言いかたについては、P.361をご参照ください。

例: 「声で乗換検索 | を利用する場合



発声した言葉が正しく表示されているか確認してください。お客様が発声した言葉について複数の認識結果がある場合には、項目を選び ®を押すとすべての候補が表示されます。 候補の中に、お客様が発声した言葉がない場合は、テキストで入力することや、もう一度認識できなかった条件だけを音声で入力することができます。



#### [うまく話すポイント]

- 話し始めるときは、ひと呼吸おいてください。
- あまり大きな声で話さないでください。
  - ⇒周りがうるさい時は特に、大きな声では話さない方が正しい結果が出ます。 それでも正しい結果が出ないときは、少し静かな場所に移動してください。

#### 声で乗換検索する

「声で乗換検索」では、以下の項目を音声で入力することができます。

項目	話す内容
出発駅	出発(乗る)駅を言ってください。 ※ 省略することはできません。
到着駅	到着(降りる)駅を言ってください。 ※ 省略することはできません。
利用日	乗換検索を調べたい日にちを言ってください。 省略すると、現在の日にちが設定されます。
時刻	出発、または到着したい時刻を言ってください。 省略すると、現在時刻が設定されます。
到着/出発	「到着」または「出発」のどちらかを言ってください。 省略すると、「出発」が設定されます。

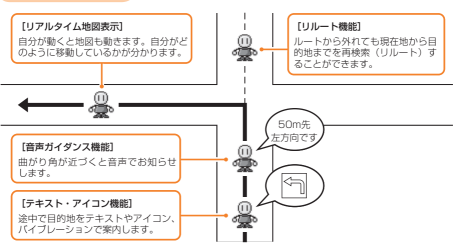
#### 声で目的地/地図検索する

「目的地を検索する」「声で地図検索」では、以下のいずれかの条件を音声で入力することで、 目的地/地図を検索することができます。

検索条件	話す内容	
住所	探したい住所を言ってください。 丁目や番地まで言わなくても検索できます。	
電話番号	探したい場所の電話番号を言ってください。 ※ 市外局番から、10桁の番号を続けて言ってください。	
店名/施設名	探したいお店や施設の名前を言ってください。	
駅/空港	探したい駅名や空港名を言ってください。	

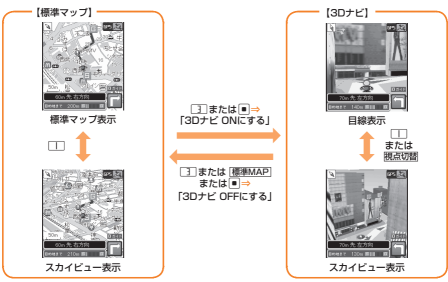
- ・声de入力機能はパケット通信料のみでお使いいただけます。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・路線名は言わないでください。
- · 空港名を言う場合は、末尾に「~空港」をつけてください。

### ナビゲーション中は…



#### 3Dナビ

「3Dナビ」では、ルート案内中に交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺で3D表示に切り替わります。標準マップ、3Dナビへは簡単なキー操作で切り替えることができます。



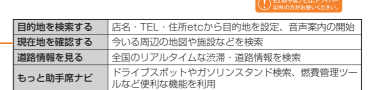
- Navigation engine by NAVITIME JAPAN 地図:昭文社/住友電工 3Dデータ:ゼンリン/ジオ技術研究所 Z06A-第2137号
- ・3Dナビでは、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- ·3Dナビでは、地図表示のため、通信量が大きくなります。
- ・3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。

### EZ助手席ナビを使う

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

インフォメーション





会員登録・解除、お知らせの確認、お問い合わせ

- ・ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ・お客様が自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話を注視すると、道路交通法に違反する可能性がありますのでご注意ください。
- ・お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。

### 災害時ナビを使う

災害時において通信が繋がりにくい状況となっても、au電話本体にあらかじめ用意されている地図データを使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。また、EZwebサイトの「災害時ナビ」では「帰宅支援マップ」など、様々なコンテンツをダウンロードすることができます。

#### ☑ ► EZナビ ► 災害時ナビフォルダ

### 】 災害時ナビデータを選ぶ⇒ ■



避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認
災害用伝言板	EZwebサイト「災害用伝言板」へアクセス
防災関連商品サイト	EZwebサイトのauショッピングモールで防災関連商品をご紹介
災害時ナビサイト	EZwebサイト「災害時ナビ」ヘアクセス

・地図を表示中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

## **● EZナビについて**

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションする「EZナビウォーク」、お子様の居場所を確認したり、目的地に 近づいたらお知らせする「安心ナビ」など、さまざまなサイトをご利用いただけます。

- ・各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- · GPS情報を取得すると、その確認レベルが3段階で表示されます。

確認レベルA	222	およそ50m未満の誤差
確認レベルB	222	およそ50~300m未満の誤差
確認レベルC	222	およそ300m以上の誤差

- ・GPS情報は周囲に建物などがなく天空が見える場所では精度が高くなります。GPS情報取得後は、その情報を利用して様々な機能やコンテンツサービスなどをお楽しみいただけます。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
- ※ 地下鉄などGPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご使用された場合は、GPS情報の精度が低くなる場合があります。
- ・サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- ・EZナビの各サービスをご利用の際は、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途 情報料がかかる場合があります。
- 通話中はEZナビをご利用になれません。
- ・当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因を問わず一切の責任を負いません。

EZナビウォークは、目的地までの本格的歩行者ナビゲーション。電車経路検索、周辺検索など、 おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える大変便利なサービスです。

### EZナビウォークについて

おでかけ時に役立つ以下の各種ナビゲーションサービスメニューを利用できます。

ナビをする*1	目的地までのルート案内(音声ナビ)や周辺のお店/施設を検索
地図を見る (無料) *1	現在地やお好きな場所の地図を確認
乗換検索する (無料) *1*2	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索
道路情報を見る	全国の道路情報をリアルタイムで確認
もっとナビウォーク	各種設定やパソコン検索の説明を表示
インフォメーション	会員登録やお問い合わせ

<sup>※1</sup> 音声での条件設定(「声de入力 | 機能)をご利用いただくことができます。詳しくは、「声de入力を使 う」(P.210) をご参照ください。

・EZナビウォークには無料で使えるメニューと登録(有料)が必要なメニューがあります。

### 現在地を見る

簡単操作で、高精度な現在地を地図上に表示します。 お客様の移動にあわせて自動的に現在地情報を更新し、地図を自動的にスクロールします。

### EZナビ ► EZナビウォーク

- **1** 「はい」 ⇒ ■
- 2 「地図を見る」⇒■⇒「今いる場所の地図」⇒■⇒画面上部の「はい」⇒■ GPS情報を取得し、現在地周辺の地図が表示されます。
  - ≫地図表示中に以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
[拡大] /[縮小]	地図の拡大/縮小	<b>⊙</b>	地図のスクロール
		*/#	地図の回転

 $\gg$ 地図表示中に $\blacksquare$   $\Rightarrow$  「この場所を…」 $\Rightarrow$   $\blacksquare$   $\Rightarrow$  「スポット情報を保存」 $\Rightarrow$   $\blacksquare$   $\Rightarrow$  「はい」 $\Rightarrow$   $\blacksquare$   $\Rightarrow$  「ケ・ タイへ保存」⇒■を押すと、表示中の場所のGPS情報を、アドレス帳やMyスポット、データフォ ルダ、プロフィールに保存することができます。 アドレス帳に保存する場合は、「新規登録(一括)」/「追加登録(GPSのみ)」を選びます。

新規登録(一括)	検索した場所の名前、電話番号、住所、GPS情報などを、新しいアドレス 帳に登録
追加登録 (GPSのみ)	検索した場所のGPS情報を、登録済みのアドレス帳に追加

<sup>※2</sup> 一部のメニューは有料となります。

## Myスポット

よく行く場所、自宅、お気に入りの場所(会社・友人宅・お店など)の情報をMyスポットとして登録したり、その情報を利用して、周辺地図を確認することができます。 登録された場所へのナビゲーションは、簡単な操作で開始することができます。

#### EZナビ ► EZナビウォーク

- **|** 「はい」 ⇒ ■
- 2 「地図を見る」⇒■⇒「履歴/登録で探す」⇒■⇒「ケータイに登録した地点」⇒■
- 3 Myスポットを選ぶ⇒ ■
- **4 「地図表示」 / 「ここへ行く」 ⇒ ⇒ 「はい」 ⇒ ■**» 「GPS情報表示 | ⇒ を押すと、GPS情報の詳細を表示できます。
- · Myスポットは最大30件まで登録できます。
- ・Myスポット画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

GPS情報登録	選んだ位置にGPS情報を登録/更新
GPSメール作成	選んだGPS情報を本文に貼り付けたEメール/デコレーションメールを作成
フォトムービーへ付加	選んだGPS情報をデータフォルダのフォトやムービーに登録
アドレス帳へ登録	選んだGPS情報をアドレス帳へ登録
タイトル編集	選んだMyスポットのタイトルを編集
削除	GPS情報を削除

## 現在地メールを作成する

GPS情報を取得し、現在地を相手にお知らせするEメール(GPSメール)を作成します。

#### EZナビ ► EZナビウォーク

- **|** [はい] ⇒ ■
- 2 「地図を見る」 ⇒ ⇒ 「今いる場所の地図」 ⇒ ⇒ 画面上部の「はい」 ⇒ GPS情報を取得し、現場にある。 「第一条 「第一条 MET は 「第一条 MET は 「第一条 MET は 「第一条 MET は 「第一条 MET 」 を MET は 「第一条 MET 」 ないます。
  - ≫ で地図をスクロールしたり、拡大 や 縮小 で地図を拡大縮小したりできます。
- 3 ⇒ 「この場所を…」 ⇒ ⇒ 「メールを送信」 ⇒ ■GPS情報が本文に挿入された送信メール作成画面が表示されます。



## 災害時ナビを利用する

災害時において通信が繋がりにくい状況となっても、au電話本体にあらかじめ用意されている地図データを使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。また、EZwebサイトの「災害時ナビ」では「帰宅支援マップ」など、様々なコンテンツをダウンロードすることができます。

#### 災害時ナビ避難所マップについて

#### 図 ► EZナビ ► 災害時ナビフォルダ

## び害時ナビデータを選ぶ⇒ ■

避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認	
災害用伝言板	EZwebサイト「災害用伝言板」へアクセス	
防災関連商品サイト	EZwebサイトのauショッピングモールで防災関連商品をご紹介	
災害時ナビサイト	EZwebサイト「災害時ナビ」ヘアクセス	

・地図を表示中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

#### 避難所マップを表示する

#### ☑ ► EZナビ ► 災害時ナビフォルダ

↓ 災害時ナビデータを選ぶ⇒ ■ ⇒ 「避難所マップ」 ⇒ ■

地図ビューアーが起動し、GPS情報取得が始まります。GPS情報取得が完了すると現在地の周辺情報が表示されます。

※電波状況によりGPS情報取得に時間がかかる場合があります。

≫地図表示中に以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
拡大 / 縮小	地図の拡大/縮小		・地図ビューアーサー ビスメニューの表示 ・スポット選択(カー
*/#	地図の回転		ソルがスポットアイ コン上にある場合)



地図:昭文社/調製:アジア航測

## 目的地を設定する

- 避難所マップ表示中
- 2 ♀️で行きたいスポット(広域避難所/駅など)を選ぶ⇒ ■
- 3 「目的地に設定する」⇒ ■⇒ 「はい」⇒ ■⇒ 目的地に設定したスポットにはゴールマークが表示され、また現在地と赤い線で表示されます。
- ・表示される地図は略図です。現在地を把握するための目安としてご利用ください。
- ・避難の際は周囲の安全に十分注意し、警察・消防や自治体などから指示がある場合は必ず従ってください。
- ・上記の説明はW55Tにあらかじめ用意されている避難所マップの操作ですが、帰宅支援マップなどの ダウンロードコンテンツも上記と同様の操作です。

# ● 安心ナビについて

「安心ナビ」をご利用になる前には、あらかじめ「安心ナビ」対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、また、初回起動時に「安心ナビ利用規約」に同意し、ナビパスワードを設定することが必要になります。画面の指示に従って操作してください。

#### ●利用規約について

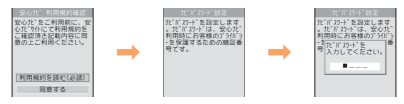
安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。

「利用規約を読む(必読)」→[■]を押すと、安心ナビサイトへ接続して利用規約の内容を確認できます。

#### ●ナビパスワードについて

ナビパスワードは、安心ナビサービス利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、ナビパスワードの設定が必要ですので、ご注意ください。

#### ☑ ► EZナビ ► 安心ナビ



## ナビパスワードを入力⇒ ・

#### ●オートロック中の操作について

M411「オートロック」設定中は、待受中に安心ナビアプリが自動的に起動しても、操作できません。ロックNo.を入力→ ■を押すと操作できます。

- ・ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- · 「安心ナビ」サービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ・位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料のほかに情報料がかかる場合があります。
- ・「安心ナビ」をご利用前に必ず利用規約をご確認いただき、同意のうえご利用ください。 ※ 相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- ・相手が圏外・拒否設定中・アプリなし状態・操作中・非対応機種などの場合は、位置確認は行えません。
- ・「料金安心サービスご利用停止コース」をご使用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、「安心ナビ」サービスはご利用いただけません。
- ・Cメールのご利用を停止している場合やM425「EZアプリ制限」を設定している場合は、「安心ナビ」はご利用いただけません。
- ・EZアプリ送信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。

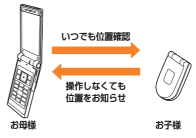


## いつでも位置確認を利用する

いつでも位置確認は、W55Tからの操作で、パートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認することができるサービスです。あらかじめ位置確認を許可しておくことで、位置確認されたau電話(お子様側)での操作は必要ありません。

#### 〈代表的なご利用例〉

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなどに、登録したau電話を持つお母様が簡単に居場所を確認できます。



・登録情報送信中やau電話の位置確認中に安心ナビアプリが終了した場合は、登録情報送信や位置確認は中止されます。

## 安心ナビ いつでも位置確認の登録/解除をする

いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビ いつでも位置確認への登録(有料)が必要です。

#### ☑ ► EZナビ ► 安心ナビ

- 2「登録する」⇒■→画面の指示に従って操作
  - ・位置確認される側の方は、入会の必要はありません。情報料無料でご利用いただけます。

## いつでも位置確認画面を表示する

#### ☑ ► EZナビ ► 安心ナビ

ナビパスワードを入力→ ■ → 「いつでも位置確認」 → ■ 許可ユーザーリストに未許可のau電話がある場合は、許可ユーザーリストのアイコンに「未」が表示されます。

## パートナーリストに登録する

いつでも位置確認を利用するには、まずいつでも位置確認対応のau電話をパートナーリストに登録し、au電話からあらかじめ位置確認を許可してもらう必要があります。

※登録するau電話がナビパスワード未設定の場合は許可できませんので、先にナビパスワードを設定していることを確認してください。

- いつでも位置確認画面を表示⇒「位置確認」⇒■
- 2 1~5を選ぶ⇒■⇒■
- 3 アドレス帳を選ぶ⇒ ■
- **4 電話番号を選ぶ→ ⇒ 「送信」 ⇒ ■** 登録情報が送信されます。
- 5 登録完了通知を受信→
  - ・パートナーリストは、あらかじめアドレス帳に登録したau電話を最大5件まで登録できます。
  - ・すでにパートナーリストに登録されている電話番号は登録できません。
  - ・パートナーリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、選んだau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選んだau電話の電話番号などを確認	
名前の編集	選んだau電話の名前を編集	
削除	選んだau電話を削除	

#### パートナーリスト画面の見かた



※ 詳細画面は、登録が完了して いる場合のみ表示できます。

#### ①: 登録したau電話の状態

表示なし(検索可能)	au電話の位置を確認可能
同意待ち	au電話に登録情報を送信済み(検索不可能) ※同意待ちのau電話で位置確認を許可するまでお待ちください。 ※ ■ ⇒ 「送信」 ⇒ ■ を押すと、登録情報をもう一度送信できます。

- ②: 登録したau電話の名前
- ③:自動位置確認表示

自動位置確認が設定されているときに表示されます。

※自動位置確認設定が「OFF」に設定されている場合も表示されます。

- ④: 登録したau電話の電話番号
- (5): パートナーリスト画面に登録した日時

#### au電話の位置を確認する

位置確認が許可されたau電話の位置を確認します。

- 1 いつでも位置確認画面を表示→「位置確認」→ ■
- 2 位置確認が許可されているau電話を選ぶ⇒■⇒「位置確認」⇒■

位置確認メッセージが送信されます。送信先のau電話の位置が確認できた場合は、完了画面が表示されます。

- ≫「地図を表示」 / 「住所を表示」 ⇒ ■を押すと、au電話の位置を地図または住所で確認することができます。
- ≫「もう一度確認」⇒■を押すと、位置確認メッセージを再送信できます。

## 指定した時間帯にau電話の位置を確認する

位置を確認するau電話を、位置確認が許可されているau電話から選び、開始時刻、終了時刻、動作間隔などを設定すると、定期的に自動で位置確認を行います。 自動位置確認結果は、いつでも位置確認の履歴で確認します。

いつでも位置確認画面を表示→「自動確認設定」→ ■ → 「はい」 → ■
 「次回以降は表示しない」 → ■ を押して ☑ (チェックを付ける) にすると、次回からはご利用上の注意画面が表示されません。

## 2 項目を選ぶ⇒■

設定	自動確認のON∕OFFを設定 ≫設定内容を消去する場合は、「クリア」⇒■⇒ <b>完了</b> ⇒ 「はい」⇒■を押 します。	
パートナー選択	位置を自動確認するau電話	話を選ぶ
開始時刻	自動確認の開始時刻を設定 1 開始時刻の入力枠を選ぶ 2 時刻を選ぶ⇒ ■	_
終了時刻	自動確認の終了時刻を設定 <ul><li>  終了時刻の入力枠を選ぶ⇒ ■</li><li>  跨刻を選ぶ⇒ ■</li></ul>	
間隔	開始時刻から終了時刻の間で、位置を確認する間隔を設定	
	同じ時間に定期的に自動確認を行う場合に設定 1 ■ 2 「1回のみ」/「毎日」/「曜日指定」⇒■	
繰返し	1回のみ	1回のみ動作するように設定
	毎日	自動確認を毎日動作するように設定
	曜日指定	自動確認を動作させる曜日を設定
	3 確定	

## 3 完了 ⇒ ■

- ・確認できるau電話は、パートナーリストに登録したau電話のうち1件のみです。
- ・設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合はその通信料についてご注意ください。
- ・エリア通知が設定されているときは、自動確認設定は設定できません。

## 許可ユーザーリストを確認する

安心ナビ対応のau電話から、いつでも位置確認の登録情報を受信すると、許可ユーザーリストに登録されます。

1 いつでも位置確認画面を表示⇒「許可ユーザーリスト」⇒ ■

#### 許可ユーザーリスト画面の見かた



①: 登録されたau電話の状態

E3/(2   1/22   1/23   1		
未許可 (位置確認不可)	<b>1 ■</b> ⇒ [はい]	禄情報を保留中 選んだau電話からの位置確認を許可します。 ⇒ <b>■⇒「送信」⇒■</b> tと、選んだau電話を削除できます。
表示なし		Tの位置を確認可能 選んだau電話から位置を確認されたときの動作を設定します(個 ■
(位置確認可能)	自動(確認なし)	位置を確認されたときに、確認画面を表示せずに位置をお知らせ
	手動(確認あり)	位置を確認されるたびに、確認画面を表示 確認画面で「はい」⇒ ■ を押すと位置をお知らせします。
	拒否	位置をお知らせしない

- ②: 登録されたau電話の名前
- ③: 登録されたau電話の電話番号
- ④:許可ユーザーリスト画面に登録した日時
  - ・許可ユーザーリストは、最大5件まで登録できます。
  - ・個別応答設定と、安心ナビ設定の応答設定を同時に設定した場合は、以下の優先順位で動作します。 拒否>手動(確認あり)>自動(確認なし)
  - ・許可ユーザーリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、選んだau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選んだau電話の電話番号などを確認
名前の編集	選んだau電話の名前を編集
削除	選んだau電話を削除

## 登録情報を受信したときは

ナビパスワードを設定していない場合は登録情報を受信できません。

- **待受中⇒登録情報を受信** 安心ナビアプリが自動的に起動します。
  - 安心ナビアブリが目動的に起動します
- 【はい】⇒》位置確認を拒否する場合は、「いいえ」⇒●を押します。
- 3 ナビパスワードを入力⇒ ⇒ 「送信」 ⇒ 登録情報を送信してきたau電話に許可メッセージが送信され、許可ユーザーリストにau電話が登録されます。
- 4
- ・登録許可の確認画面で表示されるau電話の名前は、アドレス帳に登録している名前です。
- ・すでに許可ユーザーリストに5件登録されていた場合は、登録を許可できません。
- · M425「EZアプリ制限」を設定している場合は、登録情報を受信できません。
- ・EZナビ設定のプライバシーフィルターを設定している場合は、該当するau電話からの登録情報は受信されません。

#### au電話から位置を確認されたときは

「応答設定」または位置確認してきたau電話の「個別応答設定」を「手動(確認あり)」に設定しているときは、確認画面が表示されます。

# 待受中⇒位置確認メッセージを受信

安心ナビアプリが自動的に起動します。

#### 2 [はい] ⇒ ■

位置をお知らせします。

- ≫「いいえ」を選ぶと、位置をお知らせしません。
- ・M425「EZアプリ制限」を設定している場合は、位置確認メッセージを受信できません。
- ・アラーム音の音量は、「マナーモード」を設定すると、マナーモードの設定が優先されます。
- ・待受画面以外の状態であっても、相手のau電話からの位置確認を受信できる場合があります。

本体の状態	受信可否	本体の状態	受信可否
待受画面	0	Cメール送受信中	×
メニュー機能操作中	0	Cメール作成/閲覧中	0
電話番号入力中(音声発信前)	0	データフォルダ表示中	0
音声通話中	×	EZweb中 (通信時)	×
アドレス帳操作/閲覧中	0	EZweb中 (非通信時)	0
Eメール送受信中	×	EZアプリ動作中(通信時)	×
Eメール作成/閲覧中	0	EZアプリ動作中(非通信時)	O*

※一部のEZアプリでは、受信できない場合があります。

# 🧼 エリア通知を利用する

あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近づく(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることもできます。

## ・〈代表的なご利用例〉・

学校や塾帰りのお子様が、最寄り駅に着いたことを、登録したau電話を持つお母様が簡単に確認できます。

- ・GPS衛星の電波を受信しにくい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。
- ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。
- ・相手が圏外、拒否設定中、アプリなし状態、操作中、非対応機種の場合は、位置確認は行えません。
- ・検索時、位置情報通知時、EZアプリ送信料がかかります。
- ・エリア通知設定側(お子様側)
  - エリア通知開始時刻に通話・メール・EZwebなど携帯電話をご利用されている場合は、お客様の操作を優先しエリア通知は起動しません。待受画面に戻ってから約5分以内に自動的に起動しエリア通知を開始します。
- ・エリア通知先側(お母様側)
  - エリア通知はアプリ起動後、設定された条件を満たすことで通知されますので、開始時刻ちょうどに通知されるわけではありません。

## エリア通知(アラーム)を設定する

#### ■ EZナビ 安心ナビ

- | ナビパスワードを入力⇒
  | → 「エリア通知」 ⇒ | |
- 2 1~10を選ぶ⇒■
- 3 項目を選ぶ⇒ ■

		=0.45	
設定	エリア通知のON / OFFを設定   ≫設定内容を消去する場合は、「クリア」 <b>→ ■ &gt;                                 </b>		
	GPS情報を取得し始める時刻を設定		
開始時刻	GPS情報を取得し始める時刻を設定   <mark>  開始時刻の入力枠を選ぶ⇒</mark>  ■		
MUNIPUXI	2 時刻を選ぶ⇒■	51-7 (-)	
		7通知を行う場合に設定	
	1 •	72.13 J 77.11	
	2 [1回のみ] / [毎日]	/「曜日指定」⇒■	
  繰返し	1回のみ	1回のみ動作するように設定	
471.20	毎日	エリア通知を毎日動作するように設定	
	曜日指定	エリア通知を動作させる曜日を設定	
	3 確定		
	通知タイミングの基準地点	を設定	
	] 「通知エリアを選択」		
	2 基準地点の入力方法を選ぶ⇒■		
	現在地から	現在地のGPS情報を取得して基準地点に設定	
通知エリア	アドレス帳から	アドレス帳のGPS情報を基準地点に設定	
	Myスポットから	MyスポットのGPS情報を基準地点に設定	
	3「エリア名を変更」⇒■→通知エリアのタイトルを入力⇒■		
		⇒「はい」⇒■を押すと、基準地点の周辺地図を確認で	
	きます。		
	4 確定		
	通知エリアに入った(そこにいる)/出た(そこにいない)ことを判定する範囲を   設定		
通知範囲	標準 (推奨) 徒歩で屋	屋外を移動中や、屋外と建物の出入りに適しています	
	広域 乗物など います	ご高速での移動中や、屋内・地下街などでの利用に適して	
通知タイミング	お知らせするタイミングを設定		
	アラームと同時に通知する	る、エリア通知に対応したau電話やメッセージを設定	
	「通知する」⇒■		
通知先	<ul><li>≫通知先を設定しない場合は、「通知しない」⇒■を押します。</li><li>2 「はい」 / 「いいえ」⇒■⇒「通知先」⇒■</li></ul>		
<b>温和元</b>	2  はい」 /   いいえ」 ⇒ ■ ⇒   連却先」 ⇒ ■		
	4 電話番号を選ぶ⇒ ■ ⇒ 「メッセージ」 ⇒ ■		
	5 au電話に送信するメッ	セージを入力⇒□→[確定]	

## 4 完了

5 「はい」 / 「いいえ」 ⇒ ■ 「はい」 を選ぶとエリア通知のタイトルが「通知エリア名」と「通知タイミング」から自動的に作成されます。

6 「設定を続ける」/「アプリ終了」⇒ ■

- ・自動確認設定が設定されているときは、エリア通知は設定できません。
- ・エリア通知のアラームは、最大10件まで登録できます。
- ・時刻設定は、10分単位で設定できます。

- ・お客様のご使用環境によっては、正確なエリア判定ができない場合がありますので、あらかじめ、何度かお試しいただくことをおすすめします。
- ・通知先へのメッセージは、全角/半角最大38文字まで登録できます。
- ・エリア通知リスト画面で表示されるメニューは、以下の通りです。

タイトル編集	エリア通知のタイトルを編集
クリア	選んだエリア通知の内容を消去

#### 指定日時になると

- 引 待受中⇒指定日時になると
  - 安心ナビアプリが自動的に起動し、GPS情報を取得し始めます。\_
  - > GPS情報の取得を中止するには、「詳細」 ⇒ 中止 ⇒ 「はい」 ⇒ を押します。
- 2 指定した「通知タイミング」と「通知エリア」に一致 アラームでお知らせします。
- 3 🔳
  - ≫「通知先」を設定しているときは、5秒経過後または ●を押すと、通知先にお知らせします。
- ・安心ナビアプリは、指定日時より最大約10分前に起動する場合があります。また、指定日時に待受 画面が表示されていないときは、待受画面に戻ってから約5分以内に安心ナビアプリが起動します。
- ・安心ナビアプリ中断中は、エリア通知を開始できません。エリア通知の設定完了後は必ず、アプリを 終了してください。
- ・EZアプリ起動中(待受EZアプリを除く)に指定日時になったときは、エリア通知を利用できません。
- ・安心ナビアプリが中断または終了された場合は、約5分経過後に安心ナビアプリが再度起動します。
- ・指定日時から約2時間経過しても通知条件を満たさない場合、安心ナビアプリは自動的に終了します。
- ・M425「EZアプリ制限」を設定している場合は、指定日時になっても安心ナビアプリは起動しません。
- ・アラーム音の音量は、「マナーモード」を設定すると、マナーモードの設定が優先されます。

## au電話からエリア通知のメッセージが通知されると

- **■** エリア通知に対応したau電話から、エリア通知メッセージを受信⇒■⇒メッセージを確認⇒■
  - ・M425「FZアプリ制限」を設定している場合は、エリア通知メッセージを受信できません。
- ・EZナビ設定のプライバシーフィルターを設定している場合は、該当するau電話からのエリア通知メッセージは受信されません。

# ○ 位置確認メールを利用する

位置確認メールは、W55T(お母様側)からの操作で、アドレス帳に登録したau電話の位置を確認することができるサービスです。位置確認されたau電話(お子様側)からの操作が必要です。



#### 位置確認メールを送信する

アドレス帳に登録したau電話の位置を確認します。位置を確認する際に、メッセージを添えることもできます。

#### EZナビ ► 安心ナビ

- ナビパスワードを入力⇒ □ ⇒ 「位置確認メール」 ⇒ □
- 2 宛先/本文を選ぶ→■

宛先	<ul><li>宛先を設定</li><li>プドレス帳を選ぶ⇒ ■</li><li>2 電話番号を選ぶ⇒ ■</li></ul>
本文	本文を入力

3 [送信]

位置確認メールが送信されます。送信先のau電話が位置情報を送信した場合は、完了画面が表示されます。



- ・本文は、全角/半角最大38文字まで登録できます。
- ・位置確認メール送信中に安心ナビアプリが終了した場合は、位置確認は中止されます。

#### 位置確認メールを受信したときは

- | 待受中⇒位置確認メールを受信
  - 安心ナビアプリが自動的に起動します。
- 2 •

位置確認メールの送信者へ位置をお知らせするか確認する画面が表示されます。

- 3 「はい」 ⇒
  - 位置をお知らせします。
  - ≫位置確認メールの本文を確認するには、「本文を表示」⇒■を押します。
  - ≫位置をお知らせしない場合は、「いいえ」⇒
    ●を押します。
- 4
- ・M425「EZアプリ制限」を設定している場合は、位置確認メールを受信できません。
- ・特受画面以外の状態であっても、位置確認メールを受信できる場合があります。受信できる状態は、いつでも位置確認の位置確認を受信できる状態と同様です。詳しくは、「au電話から位置を確認されたときは」(P.222)をご参照ください。
- ・EZナビ設定のプライバシーフィルターの「指定番号」を設定している場合は、該当するau電話からの位置確認メールは受信されません。

# 🔵 安心ナビの各履歴を確認する

いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの各履歴を確認することができます。

#### ☑ ► EZナビ ► 安心ナビ

- 」ナビパスワードを入力⇒ ⇒ 「履歴」 ⇒ ■
- 2 確認する項目を選ぶ⇒ ■

いつでも位置確認	確認した履歴	いつでも位置確認で確認したau電話の履歴を確認  ○を押すと、「位置確認」/「自動確認」を切り替えることができます。	
	確認された履歴※	W55Tの位置を確認してきたau電話の履歴を確認	
エリア通知	通知した履歴	エリア通知メッセージを送信した履歴を確認 履歴を選ぶ⇒■を押すと、動作開始日時、動作終了日時、 通知先、結果を確認することができます。	
	通知された履歴*	エリア通知メッセージを受信した履歴を確認 履歴を選ぶ⇒ ■ を押すと、メッセージを受信した日時、メッセージの本文の内容を確認することができます。	
位置確認メール	送信履歴	送信した位置確認メールの履歴を確認 履歴を選ぶ⇒■を押すと、位置を確認した日時、GPS情報 の確認レベルを確認することができます。	
	受信履歴※	受信した位置確認メールの履歴を確認 履歴を選ぶ⇒■を押すと、位置を確認した日時、GPS情報 の確認レベルを確認することができます。	

<sup>※</sup>履歴が追加されたときは「NEW」が表示されます。

#### ●いつでも位置確認の履歴について

- ・いつでも位置確認の「確認した履歴」(位置確認)、「確認された履歴」でそれぞれ最大30件、「確認 した履歴」(自動確認)は最大50件まで記憶されます。また、それぞれ最大10件まで保護できます。
- ・位置確認が成功した履歴には「○」、成功しなかった履歴については「×」がつきます。成功した履歴を選ぶ⇒■を押すと、位置を確認した日時、GPS情報の確認レベルを確認することができます。また、「地図を表示」/「住所を表示」⇒■を押すと、位置確認時のau電話の位置を地図および住所で確認することができます。

#### ●エリア通知の履歴について

- ・エリア通知の「通知した履歴」、「通知された履歴」でそれぞれ最大30件まで記憶されます。また、それぞれ最大10件まで保護できます。
- ・エリア通知メッセージが届いた履歴には[O]、届かなかった履歴には[X]がつきます。

#### ●位置確認メールの履歴について

- ・位置確認メールの「送信履歴」、「受信履歴」でそれぞれ最大30件まで記憶されます。また、それぞれ最大10件まで保護できます。
- ・位置確認が成功した履歴には「○」、成功しなかった履歴には「×」がつきます。履歴を選ぶ⇒ ■を押すと、位置を確認した日時、GPS情報の確認レベルを確認することができます。また、「地図を表示」/ 「住所を表示」⇒ ■を押すと、位置確認時のau電話の位置を地図および住所で確認することができます。「本文を表示」 ⇒ ■を押すと、メールの本文を確認することができます。

#### ●各履歴の一覧画面で表示されるメニューについて

・履歴の一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

1件削除	選んだ履歴を削除
全件削除	履歴をすべて削除
保護/解除	選んだ履歴の保護/解除



#### EZナビ ► 安心ナビ

- ナビパスワードを入力⇒ → 「設定・入会・ヘルプ」 ⇒ ■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒■

ナビパスワード 変更	ナビル	パスワードを	変更	
	各機能の動作をお知らせする際の音/バイブの有無を設定 <ul><li>「いつでも位置確認」/「エリア通知」/「位置確認メール」⇒</li></ul>			
音・バイブ設定	U	ハつでも位置	確認	登録情報を受信したときや、位置を確認されたと きの動作を設定
	Ξ	エリア通知		エリア通知を実行して「通知タイミング」と「通 知エリア」に一致したときや、エリア通知のメッ セージを受信したときの動作を設定
	1	立置確認メー	ル	位置確認メールを受信したときの動作を設定
	- 2 「音+バイブ」/「音」/「バイブ」/「オフ」⇒■			/「バイブ」/「オフ」⇒■
	位置確認を許可したau電話から位置を確認されたときの動作を設定  ≫許可ユーザーリスト画面でau電話を選ぶ⇒ ■を押すと、許可ユーザーリス  応答設定を個別に行うことができます。		」でau電話を選ぶ⇒■を押すと、許可ユーザーリストの	
応答設定	自動	(確認なし)	位置を確	認されたときに、確認画面を表示せずに位置をお知らせ
				認されるたびに、確認画面を表示 で「はい」⇒ ■ を押すと位置をお知らせします。
	<b>拒否</b> 位置をお知らせしない			
登録情報受信	いつでも位置確認対応のau電話から登録情報を受信したときの動作を設定			
ヘルプ・お問い 合わせ	安心ナビのヘルプなどを確認			
入会・退会	安心ナビいつでも位置確認の登録(有料)/解除			

・許可ユーザーリストの個別応答設定と、応答設定を同時に設定した場合は、以下の優先順位で動作します。

拒否>手動(確認あり)>自動(確認なし)

# ● EZナビに関する設定をする

## (GPS情報通知を設定する

地図表示などでお客様のGPS情報をコンテンツに通知する際、GPS情報通知確認画面を表示する/しないを設定できます。また、GPS情報を通知できなくすることもできます。

#### 図 ► EZナビ ► EZナビ設定 ► GPS情報通知

## 1 項目を選ぶ⇒ ■

ON (確認あり)	GPS情報をコンテンツに通知するたびに、GPS情報通知確認画面を表示確認画面で「はい」⇒■を押すとGPS情報が通知され、地図などが表示されます。
ON (確認なし)	GPS情報をコンテンツに通知するとき、確認画面を表示せずにGPS情報を通知し、 地図などを表示
OFF	GPS情報を通知しません EZナビが利用できなくなります。

#### ナビパスワードを変更する

安心ナビで使用するナビパスワードを変更できます。

#### ☑ ► EZナビ ► EZナビ設定 ► ナビパスワード変更

- **1** [はい] ⇒ ■
- 2 現在のナビパスワードを入力⇒ ■

>>ナビパスワードを忘れた場合は、「Uセット」→ロックNo.を入力→
■)を押します。

- 3 新しいナビパスワードを入力⇒
  - ・ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ・設定したナビパスワードは、忘れないようにメモして、控えておいてください。
- ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され今までに位置確認を許可したau電話から位置確認できなくなります。位置確認するには再度、au電話に登録情報を送信してもらいW55Tで位置確認を許可する必要があります。

## プライバシーフィルターを設定する

指定した電話番号や、アドレス帳に登録していない電話番号からのいつでも位置確認やエリア 通知に関するメッセージを受信しないように設定できます。

## EZナビ ► EZナビ設定 ► プライバシーフィルター

- □ックNo.を入力⇒
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

指定番号	指定した電話番号からのメッセージを受信しないように設定 )「受信しない」を選ぶときは、あらかじめ「指定番号設定」で受信しない相手の電話番号を登録してください(P.229)。
アドレス帳登録外	アドレス帳未登録の電話番号からメッセージを受信しないように設定

※「受信する」を選ぶと、各受信フィルターが無効になり、対象の電話番号からのメッセージも受信するようになります。

#### 指定番号を登録する

メッセージを受信しない相手の電話番号を登録することができます(最大10件)。

#### EZナビ ► EZナビ設定 ► プライバシーフィルター

- ロックNo.を入力⇒ ⇒ 「指定番号」 ⇒ ⇒ 「指定番号設定」 ⇒ ■
- 電話番号01~10を選ぶ⇒■
- 3 電話番号の入力方法を選ぶ⇒.■

アドレス帳呼出	アドレス帳に登録されている電話番号を選んで、宛先に指定
電話番号入力	電話番号を入力

- **4** 登録 ⇒ 「はい」 ⇒
  - ・指定番号登録時、「184」「186」のサービス特番を先頭に付けて登録することはできません。 ・指定番号一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

追加	電話番号を追加
編集	選んだ電話番号の編集
削除	電話番号の削除

## (GPSメールに付ける地図サイトを変更する

GPSメール作成時に付ける地図サイトのURLを設定します。GPSメール受信者はここで設定 したURLに接続して地図を表示します。

#### EZナビ ► EZナビ設定 ► GPSメールURL

- **| サブメニュー| ⇒ 「編集」 ⇒ | | ⇒ | |**
- <sup>2</sup> URLを編集⇒
  - ・この設定を変更すると、GPSメール受信者が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。
- ・GPSメールURL画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	URLを編集
初期値に戻す	URLをお買い上げ時の状態に戻す



# LISMOでできること

LISMOは音楽を楽しむサービスです。









LISMOメニュー



## 音楽を楽しむには [au Music Player]

	au Music Player
Л	ライブラリ ケータイでもっと音楽
1	プレイリスト
ab.	うたともコミュニティ
0	LISMO Music Search
(9)	au oneミュージックへ接続
-	設定

本体のデータフォルダやmicroSDカードのデータフォルダに保存されている着うたフル®/ビデオクリップ/楽曲データ(LISMO Music Storeで購入した着うたフル®、CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ)を再生することができます。

また、お好みのプレイリストを作成して再生したり、メールで送信することや、うたとも®、LISMO Music Searchの機能を利用してお楽しみいただくこともできます。

## 着うたフル®をダウンロード [au oneミュージックへ接続]

公式サイトにアクセスして、着うたフル®をダウンロードすることができます。 ※EZ「着うたフル®」は、高音質なアーティストの楽曲を1曲まるごとダウンロードできるサービスです。



## 音楽検索サービスを利用する [LISMO Music Searchへ接続]

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!便利に使える音楽検索サービス「LISMO Music Search」にアクセスできます。

## 楽曲データ/プレイリストを保存する [LISMO フォルダ]

ダウンロードした着うたフル $^{8}$ /ビデオクリップ/プレイリストや、au Music Portを使って 転送した楽曲データ(LISMO Music Storeで購入した着うたフル $^{8}$ 、CDからパソコンに読 み込んだ楽曲データ)はLISMOフォルダに保存されます。

## au Music Playerメニューについて

## ■ LISMO au Music Player

## 項目を選ぶ⇒■

ライブラリ	楽曲やビデオクリップを再生
プレイリスト	プレイリストを再生
うたともコミュニティ	「うたとも®」を表示
LISMO Music Search	LISMO Music Searchを起動
au oneミュージックへ接続	公式サイトのau oneミュージックにアクセス
設定	au Music Playerに関する設定

- ・待受画面で → 「au Music Player」の順に操作してもau Music Playerメニューを表示できます。
- ・au Music Playerメニューを表示する際、楽曲データリストの更新が始まる場合があります。更新が 終わるまでしばらくお待ちください。

# **● 着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする**

#### ☑ ► LISMO ► au Music Plaver ► au oneミュージックへ接続

- 表示されたサイトの中からお好みのデータを選ぶ⇒ ⇒ ダウンロードメニュー を選ぶ ⇒ ⇒
  - ダウンロードするデータや回数によってはプレミアムEZパスワードの入力画面が表示されます。
- 2 入力ボックスを選ぶ⇒ ⇒ プレミアムEZパスワードを入力⇒ ⇒ 「OK」 ⇒■ ⇒ 画面の指示に従って操作
  - ・接続アニメーション表示中でも、サーバと接続せず、本体に記憶した表示を呼び出しているときは、 接続料金はかかりません。
  - ・ダウンロードできる着うたフル<sup>®</sup>は最大約2MBまで、ビデオクリップは最大約10MBまで、プレイリストは最大約300KBまでです。
  - ・ネットワークエラーや着信などにより着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合はデータフォルダにサスペンドデータとして保存されます。同じデータは中断された箇所からダウンロードできます。

# **⋑楽曲/ビデオクリップをau Music Playerで再生する**

#### ご利用上の注意

- ・自動車やバイク、自転車などの運転中は、音楽を聴かないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気をとられ交通事故の原因になります。また、歩行中でも周囲の状況に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。適度な音量であっても、長時間の使用によっては、難聴になるおそれがあります。
- ・音楽を聴いているときに、カーソルの移動やFlash®の動きなど画面表示の変化により、ノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。
- ・au Music Playerでは、本体のデータフォルダとmicroSDカードのデータフォルダに保存された楽曲/ビデオクリップをすべて表示・再生できます(保存された日時が新しい楽曲から順に表示されます)。

## 楽曲/ビデオクリップを再生する

#### Z ► LISMO ► au Music Player ► ライブラリ

## 項目を選ぶ⇒■

全曲一覧	すべての楽曲/ビデオクリップから選んで再生
アーティスト一覧	アーティストを選んで、楽曲/ビデオクリップを再生
アルバム一覧	アルバムを選んで、楽曲/ビデオクリップを再生

## 2 楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒■

情報ウィンドウの利用に関する確認画面が表示されます。

## 3 「はい (次回以降も同様)」/「はい」/「いいえ」⇒■

「はい(次回以降も同様)」を選ぶと、次回から確認画面は表示されません。 「いいえ」を選ぶと、情報ウィンドウは利用できません。

- ・情報ウィンドウの利用には、別途パケット通信料がかかります。
- ·「マナーモード」を設定すると、再生音が鳴りません。ただし、音量調節をして再生音を鳴らすことができます。
- ・au Music Playerを終了しても、最後に再生していた楽曲/ビデオクリップ/プレイリストの情報、再生位置など(レジューム情報)を保持しており、次回楽曲再生時に、レジューム再生(終了時に再生していた楽曲/プレイリストを再生)されます。ただし、レジューム再生されない場合や、終了時に再生していた楽曲の先頭から再生される場合もあります。
- ・データによっては、アーティスト名やアルバム名が「その他」と表示される場合があります。
- ・アーティスト一覧画面/アルバム一覧画面/楽曲一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。 ただし、画面によって表示される項目が異なります。

プレイリストに登録	データをプレイリストに登録
編集	データから着うた®を作成/壁紙用画像を保存
サイトリンク	データに指定されたサイトにアクセス
レート変更	データのレート(6段階評価)を変更
削除	データを削除
詳細情報	データの詳細情報を表示
ソート	データの並べ替え

#### 再生中の画面について

#### 楽曲再生中

# 

#### ビデオクリップ再生中



- ①: DBEX設定(DBEX)、イコライザ設定(EC)、サラウンド設定(SUR)
- ②: 歌詞カード表示(【2目)、レート表示(★5)、ランダム再生(★1)、1曲リピート(\*10)/ 全曲リピート(\*10)
- ③:楽曲のジャケット写真
- ④:タイトル、アーティスト名
- ⑤: 再生楽曲数、再生時間表示
- ⑥:情報ウィンドウ

「うたとも®」や「LISMO Music Search」で提供されている情報など、様々な情報が表示されます。

(7):映像

再牛中の画面では、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
	一時停止/再開	יבק	楽曲一覧画面を表示 もう一度押すと、プレイヤー 画面に戻ります。
♪、マナノ Rec. 音量調節(20段階)		<ul><li>□ (前のページ)、</li><li>□ (次のページ)</li></ul>	歌詞カードを表示
<ul><li>□ 、</li><li>頭出し・前曲を再生/次ーを再生/次ーを再生/次ーを再生/次ーを再生/次ーを再生/次ーを再生/かーを再生/次ーを再生/次ーを再生/かーを用生/かーを</li></ul>		Ч	ランダム再生(順不同再生)設定
回(1秒以上長押し) 巻き戻し/早送り		Б	リピート再生(繰り返し再 生)設定
■ LISMO Music Searchを表示		5 (ガイド)	キー操作のガイド表示/非表示
図 「うたとも®」を表示		7	全画面再生/通常再生

- データによっては歌詞カードがないものもあります。
- ・プレイヤー画面/ブレイリスト再生画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

ランダム設定	ランダム再牛(順不同再牛)設定	
フノダム設化	フクタム円主(順作同円主)設定	
リピート設定	リピート再生(繰り返し再生)設定	
サウンド設定	音質/音響設定 ※DBEX設定は、サラウンド設定と同時に設定できません。	
プレイリストに登録	再生中のデータをプレイリストに登録	
編集	再生中のデータから着うた®を作成/壁紙用画像を保存	
サイトリンク	再生中のデータに指定されたサイトにアクセス	
削除	データを削除(一時停止中のみ)	
レート変更	再生中のデータのレート(6段階評価)を変更	
詳細情報	再生中のデータの詳細情報を表示	
操作ガイド	キー操作のガイドを表示	



## 楽曲/ビデオクリップを操作する

#### 詳細情報を確認する

データの詳細情報(曲名/アーティスト名など)を確認します。

- Z ► LISMO ► au Music Player ► ライブラリ ► 全曲一覧
  - 東曲/ビデオクリップを選ぶ⇒▼メニュー→ 「詳細情報」→

## (楽曲/ビデオクリップの一部を着うた®に変換する

楽曲/ビデオクリップの一部を着うた<sup>®</sup>として、本体のデータフォルダの「サウンド」フォルダに保存できます。「サウンド」フォルダに保存したデータは、着信音などに設定できます。

## プリセット情報を利用する

楽曲/ビデオクリップにプリセット情報が登録されている場合は、プリセット情報を選ぶだけで着うた®に変換できます。

- LISMO au Music Player ライブラリ 全曲一覧
- 変換したい楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒
  メニュー⇒ 「編集」⇒

  「着うた保存」⇒

  「
- 2 プリセット情報を選ぶ⇒ 着うた®として「サウンド」フォルダに保存されます。

## 楽曲の好きな箇所を選ぶ

楽曲の好きな箇所(例えば、5~15秒の間)を着うた®に変換することができます。

- LISMO au Music Player ライブラリ 全曲一覧
- 変換したい楽曲を選ぶ⇒ $extbf{メニュー}$ ⇒「編集」⇒ $extbf{■}$ ⇒「着うた保存」⇒ $extbf{■}$ ⇒「ユーザー指定区間」⇒ $extbf{■}$

始点選択画面が表示されます。

- 2 (▶) ⇒始点にしたい箇所で 開始
  - >■ (II) を押すと一時停止できます。
- 3 終点にしたい箇所で
  終了 ⇒ ■
- 4

着うた®として「サウンド」フォルダに保存されます。

- ・データによっては、プリセット情報が登録されていない場合や、ユーザー区間指定に対応していない場合があります。
- ・5秒未満の着うたフル®やビデオクリップは着うた®に変換できません。
- ・ユーザー区間指定の可能時間は5~45秒間です。
- ・変換したデータは自動的にフェードイン/フェードアウト処理され、再生開始時は徐々に音楽が大きくなり、終了時は徐々に音楽が小さくなります。
- ・変換した着うた®は、Eメールに添付したり、外部機器/microSDカードにコピーや移動をすることはできません。

#### 楽曲/ビデオクリップの壁紙用画像を保存する

楽曲/ビデオクリップに壁紙用画像が登録されている場合は、本体データフォルダのグラフィックフォルダに保存することができます。

- 図 ► LISMO ► au Music Player ► ライブラリ ► 全曲一覧
- 壁紙用画像を保存したい楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒ メニュー ⇒ 「編集」 ⇒ ⇒ 「壁紙保存」 ⇒ ⇒ ■

## アラームに登録する

楽曲/ビデオクリップをM62「アラーム」のアラーム音に登録することができます。

- データフォルダ
- データー覧画面を表示⇒登録したい楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒<u>サブメニュー</u> ⇒ 「登録」⇒■⇒■
- 2 登録したいアラーム番号を選ぶ⇒■
- ・データによっては、アラームに登録できない場合があります。

# ● プレイリストを利用する

## プレイリストを再生する

- LISMO au Music Player プレイリスト
- **】**プレイリストを選ぶ⇒■

トップ20*	再生回数が多い楽曲/ビデオクリップを集めたプレイリスト(最大20曲)
トップレート*	5つ星ランクの楽曲/ビデオクリップを集めたプレイリスト
最近聴いた曲*	最近聴いた楽曲/ビデオクリップを集めたプレイリスト(最大20曲)
最近追加した曲*	最近追加した楽曲/ビデオクリップを集めたプレイリスト(最大20曲)
プレイリスト	作成したプレイリストやダウンロードしたプレイリスト

※自動的に最新の情報に更新されます。

2 楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒ ■

#### ●楽曲のレートを設定する

再生中の楽曲のレート(6段階評価)を変更することができます。ただし、トップレート再生中はレートを設定できません。

## | 楽曲再生中⇒ | メニュー | ⇒ | レート変更」 ⇒ | ■ |

## 2 • でレートを設定⇒ •

- ・プレイリストに登録されている楽曲がデータフォルダに保存されていなかった場合、その楽曲の再生はスキップされます。なお、データフォルダに保存されていない楽曲は、楽曲一覧画面で (試聴/DL)を押すとダウンロードすることができます。ただし、楽曲によってはダウンロードできない場合があります。
- ・著作権保護ありのプレイリストや編集不可のプレイリストは、編集できません。
- ・プレイリストー覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、選んだプレイリストによって表示される項目が異なります。

新規作成	新しいプレイリストを作成	
編集※1	選んだプレイリストを編集	
Eメールへ添付*1*2	選んだプレイリストを添付したEメールを作成	
削除※1	<b>険*</b> *1 選んだプレイリストを削除 プレイリストに登録された楽曲は削除されません。	
プレイリスト情報※1	選んだプレイリストのプレイリスト情報画面を表示	
作成者名設定*	プレイリスト作成時に自動的に設定される作成者名を設定	

- ※1「トップ20」、「トップレート」、「最近聴いた曲」、「最近追加した曲」を選んだ場合は利用できません。
- ※2 microSDカードに保存されているプレイリストはEメールに添付できません。本体のデータフォルダに移動してから添付してください。
- ・楽曲一覧画面で表示されるメニューは、ライブラリの楽曲一覧画面で表示されるメニューと同様です。

## プレイリストを作成する

au Music Portを使って読み込んだ楽曲データ(LISMO Music Storeで購入した着うたフル®、CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ)や着うたフル®、ビデオクリップを最大30曲まで登録することができます。

## ■ LISMO au Music Player プレイリスト

## メニュー⇒「新規作成」⇒■

## 2 項目を選ぶ⇒■

タイトル	プレイリストのタイトルを入力		
作成者	プレイリストの作成者を入力		
作成日	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	❷でプレイリストの作成日を設定	
コメント	コメントを入力		
画像	画像を登録 <ul> <li>「データフォルダ」/「外部メモリ」⇒■</li> <li>≫「カメラ起動」⇒■を押すと、フォトを撮影して登録できます。</li> <li>2 画像を選ぶ⇒■</li> <li>☆ でトリミング位置を指定⇒■</li> </ul>		
楽曲/ビデオクリップ	全曲一覧	すべての楽曲/ビデオクリップから選んで登録 <mark>】楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒ ■ ⇒ 決定</mark>	
	アーティスト 一覧/アルバ ム一覧	アーティスト/アルバムを選んで、楽曲/プレイリストを登録 <b>1 アーティスト/アルバムを選ぶ→</b> ≫アーティストまたはアルバムの全曲を追加する場合は、 <u>「括追加</u> を押します。 <b>2 楽曲/ビデオクリップを選ぶ→</b> →	

3 確定

作成したプレイリストが保存されます。

- ・作成者には、「作成者名設定」に設定した名前が自動的に登録されます。
- ・作成日には、プレイリストを作成した日付が自動的に登録されます。
- ・画像は、横80×縦80ドットの画像を設定できます。
- ・登録済みの画像を選ぶ⇒■を押すと、画像を変更したり解除することができます。

画像編集	画像を変更
登録解除	画像をプレイリストから解除

・楽曲/ビデオクリップの一覧で登録済みのデータを選ぶ⇒ ■を押すと、楽曲/ビデオクリップを追加したり並べ替えることができます。

楽曲追加	選んだ楽曲/ビデオクリップの上に楽曲/ビデオクリップを追加
並び替え	楽曲/ビデオクリップを並べ替え
登録解除	楽曲/ビデオクリップをプレイリストから解除

#### ライブラリ画面から楽曲/ビデオクリップを選んでプレイリストに追加する

ライブラリ画面でアーティスト/アルバム/楽曲/ビデオクリップを選び、プレイリストに追加することができます。

## ☑ ► LISMO ► au Music Player ► ライブラリ

- 【「全曲一覧」/「アーティスト一覧」/「アルバム一覧」⇒●
- 2 アーティスト/アルバム/楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒メニュー⇒
  「プレイリストに登録」⇒

選んだ項目によって、登録される楽曲/ビデオクリップが異なります。

アーティスト	選んだアーティストのすべての楽曲/ビデオクリップをプレイリストに登録
アルバム	選んだアルバムのすべての楽曲/ビデオクリップをプレイリストに登録
楽曲	選んだ楽曲/ビデオクリップをプレイリストに登録

- 3 プレイリストを選ぶ⇒.■
  - ≫ 新規作成 を押すと、新しくプレイリストを作成して、楽曲/ビデオクリップを登録できます。
- ・楽曲/ビデオクリップによっては、プレイリストに登録できない場合があります。

## プレイリストの楽曲/ビデオクリップを並べ替える

- プレイリスト編集画面を表示⇒楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒■⇒「並び替え」⇒■
- 2 並べ替える楽曲/ビデオクリップを選ぶ→ ⇒移動先を選ぶ→ ≫続けてほかの楽曲/ビデオクリップを移動する場合は、操作を繰り返します。
- 3 並べ替えたら、 決定 ⇒ 確定

## プレイリスト情報を確認する

プレイリスト情報(画像/タイトル/作成者/作成日/格納数/提供元/コメント)を確認します。

- LISMO au Music Player プレイリスト
  - 】プレイリストを選ぶ⇒メニュー⇒「プレイリスト情報」⇒■

## プレイリストの標準作成者名を設定する

プレイリストを作成したときに、自動的に設定される作成者名を設定します。

- LISMO au Music Player プレイリスト
- メニュー⇒「作成者名設定」⇒■⇒■
- 2 作成者名を入力→ → 確定

# ● フォトアルバムを利用する

お好きな曲を再生しながらフォト(最大60枚)を連続して再生できます(スライドショー再生)。

## フォトアルバムを再生する

- LISMO au Music Player ライブラリ フォトアルバム一覧
- ] フォトアルバムを選ぶ⇒. ■
- **2 フォトを選ぶ⇒** フォトアルバムのスライドショー再生が始まります。
  - ・フォトアルバムに登録したフォトが、データフォルダから削除されていた場合は、フォト一覧画面では標準画像が表示されます。ただし、フォトアルバムに登録したすべてのフォトが削除されていた場合は、フォトアルバムを再生できません。
  - ・フォトアルバム再生中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	
	一時停止/再開	
· O	フォトアルバムに設定されているBGMの音量調節	
•••	前後のフォトを表示	

・フォトアルバム一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

スライドショー再生	スライドショー再生を開始
新規作成	新しいフォトアルバムを作成
編集	選んだフォトアルバムを編集
削除	選んだフォトアルバムを削除 フォトアルバムに登録されたフォトは削除されません。
スライドショー設定	スライドショー再生の動作を設定

・フォト一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

7 5 1 36LLL CXXC 100 7 7 - 100X 1 3 LL 3 C 3 C 3 C 3 C 3 C 3 C 3 C 3 C 3		
プレビュー 選んだフォトを再生		
<b>編集</b> 表示中のフォトアルバムを編集		
スライドショー設定	スライドショー再生の動作を設定	

## フォトアルバムを作成する

- □ LISMO au Music Player ライブラリ フォトアルバム一覧
- **メニュー ⇒ 「新規作成」 ⇒ ■**≫初めてフォトアルバムを作成するときは、「はい」 **⇒ ■**を押します。
- 2 項目を選ぶ⇒■

タイトル	フォトアルバムのタイトルを入力		
	フォトアルバム再生中のBGMを設定 BGMには、楽曲/ビデオクリップ/アーティスト/アルバムのいずれか1件を設定する ことができます。		
BGM	全曲一覧	すべての楽曲/ビデオクリップから選んで設定 <mark>】楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒</mark> ■	
	アーティスト一覧/ アルバム一覧	アーティスト/アルバムを選んで、楽曲/ビデオクリップを設定 <b>アーティスト/アルバムを選ぶ⇒</b> ≫アーティストまたはアルバムの全曲を指定する場合は、アーティスト/アルバムを選ぶ⇒  確定した押します。 <b>2 楽曲/ビデオクリップを選ぶ⇒</b> ■	
フォト	フォトを設定 フォトを追加する場所を選ぶには、優を押します。 <b>1「データフォルダ」/「外部メモリ」→</b> ≫「カメラ起動」→ ●を押すと、フォトを撮影して登録できます。 <b>2 画像を選ぶ→ ● → 確定</b>		

3 確定

作成したフォトアルバムが保存されます。

- ・フォトの一覧で登録済みのフォトを選ぶ⇒ ■を押すと、フォトを追加したり並べ替えることができます。

画像追加	選んだフォトの前にフォトを追加
並び替え	フォトを並べ替え
登録解除	フォトをフォトアルバムから解除

## フォトアルバムの画像を並べ替える

- フォトアルバム編集画面を表示→登録済みのフォトを選ぶ→■→「並び替え」→■
- 🤁 並べ替えるフォトを選ぶ⇒ 🗉
- 4 並べ替えたら、 決定 ⇒ 確定

## スライドショー再生の動作を設定する

- LISMO au Music Player ライブラリ フォトアルバム一覧
- | メニュー ⇒ 「スライドショー設定」 ⇒ | |
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

パターン設定	画像を切り替える際の切替パターンを設定 ≫「カラーイン」/「カラーアウト」を選んだ場合は、続けて色を選ぶ⇒ ■を 押します。
切替時間設定	1つの画像を表示する時間(1~10秒)を設定
リピート設定	フォトアルバムのデータを繰り返し再生する/しないを設定
ランダム設定	フォトアルバムのデータを順不同に再生する/しないを設定

# <mark>●</mark>「うたとも®」を利用する

EZweb契約要

「うたとも®」はau Music Playerで着うたフル®を聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

- ·「うたとも®」ではすべての機能を利用するためには有料会員登録が必要です。
- ・楽曲データをやりとりすることはできません。

## 「うたとも®」を表示する

- ☑ ► LISMO ► au Music Player ► うたともコミュニティ
- 「はい (次回以降も同様)」/「はい」⇒

  「はい (次回以降も同様)」を選ぶと、次回表示時から確認画面が表示されません。

## マイページについて

「うたとも®」のマイページは「ミュージック」、「フレンズ」の2つに分かれています。 au Music Playerで着うたフル®を聴きながら $\mathbf Z$ を押すと、「楽曲ページ」に移動し、その曲 についての詳しい情報を見ることもできます。

ミュージック	おすすめの曲をジャケット画像で紹介するなど曲にまつわる情報を提供 ジャケット画像を選ぶと、その曲の楽曲ページに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示し ます。
フレンズ	あなたと同じような曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール画像などを表示 画像を選ぶと、その人のページに移動することができます。

楽曲ページでは、あなたが再生中の曲と一緒に聴かれている曲を紹介します。ほかにもその曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。

· au Music Playerで再生できる曲の中には一部「うたとも®」で取扱いしていないものもあります。

# 0

## LISMO Music Searchを利用する

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える「音楽検索サービス」です。 検索結果からは、着うたフル®、着うた®、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、 CD/DVDなどを購入できる他、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧 いただけます。

・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

#### (LISMO Music Searchを起動する

#### Z ► LISMO ► au Music Player ► LISMO Music Search

「はい (次回以降も同様)」/「はい」⇒ ■ 「はい (次回以降も同様)」を選ぶと、次回起動時から確認画面が表示されません。

> 提供: KDDI株式会社 Powered by gracenote/ MEDIA SOCKET

#### LISMO Music Search



## 2 項目を選ぶ⇒■

アーティスト検索	アーティスト名から楽曲を検索
あいまい検索	あいまいなキーワードから楽曲を検索
聴かせて検索	携帯電話に音楽を聴かせて楽曲を検索
うたって検索	曲のメロディをうたって楽曲を検索
歌詞検索	気になる曲の歌詞を検索
ランキング/特集/ニュース	音楽ニュースや検索ランキングを紹介
検索りれき	検索した履歴を確認

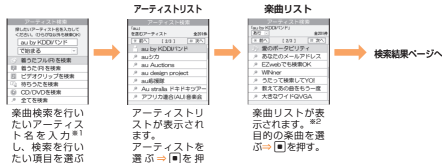
・本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

## アーティスト検索/あいまい検索

#### ●アーティスト検索

→ 
● を押す。

【 LISMO Music Searchを表示⇒「アーティスト検索」⇒ ■

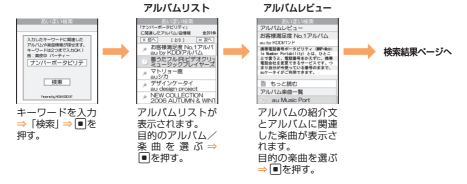


※1 「で始まる」、「を含む」、「と一致する」の条件を指定して、検索できます。※2 「あ行」(五十音順)や「前へ」、「次へ」で表示を切り替えることができます。

す。

#### ●あいまい検索

## LISMO Music Searchを表示⇒「あいまい検索」⇒ ■



#### 聴かせて検索/うたって検索

例:聴かせて検索の場合

## LISMO Music Searchを表示⇒「聴かせて検索」⇒■

≫初めて使用する場合は、続けて検索結果をEメールで受け取るか確認する画面が表示されます。「はい」/「いいえ」⇒■を押してください。



## 2 「検索開始」⇒ ■ ⇒ ■

本体のマイクをスピーカなどの音源に向けて、音楽を5~15秒程度聴かせてください。検索が終了するとバイブレータの振動でお知らせします。

»「うたって検索」の場合は、本体のマイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間歌ってください。

※歌詞を口ずさむより、「タタタ~」と歌う方が認識されやすくなります。

## 3 聴かせて検索終了後⇒■

検索結果画面が表示されます。

聴かせて検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CDなどのアイコンが表示されている場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD/DVDなどを購入することができます。また、「メールお知らせ設定」を「ON」に設定しているときは、Eメールでも聴かせて検索結果が通知されます。

- ・楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音が多い、音源のスピーカが遠い、音が小さいなど、楽曲を聴きとりにくい環境では正しく検索できないことがあります。
- ・生演奏(ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外の音楽は検索できません。
- ・検索した楽曲情報は検索りれきに100件まで保存されます。100件を超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもできます。
- ·「あとから検索」を行うと、音楽を聴かせた結果を「データ一覧」に保存しておき、あとで検索結果 画面を確認することができます。

#### 歌詞検索

気になる曲の歌詞/楽曲情報を、アーティスト名/曲名/歌詞のフレーズから検索することができます。

- 】 LISMO Music Searchを表示⇒「歌詞検索」⇒■
- 2 検索方法を選ぶ⇒ ■

アーティスト名から	アーティスト名から検索 <b>  アーティスト名入力欄を選ぶ→ ■ 2 アーティスト名を入力→ ■ → 「検索」 → ■</b> » 「で始まる」「を含む」「と一致する」の条件を指定して、検索できます。 <b>3 アーティスト名を選ぶ→ ■</b>
曲名から	曲名から検索 <b>] 曲名入力欄を選ぶ⇒ ■ 2 曲名を入力→ ■ → 「検索」 → ■</b> >「で始まる」「を含む」「と一致する」の条件を指定して、検索できます。
フレーズから	歌詞のフレーズから検索    フレーズ入力欄を選ぶ→ ■   フレーズを入力→ ■ → 「検索」 → ■

## 3 楽曲を選ぶ⇒ ■

≫「前へ」、「次へ」で表示を切り替えることができます。

## 検索結果について

それぞれの検索結果から楽曲ダウンロード先、アーティスト情報、歌詞など、様々な情報をご覧いただけます。

# アーティスト 検索結果画面



ダウンロード	着うたフル®/着うた®、ビデオクリップのダウンロード先や、待ちうたやCD/DVDの購入先をご案内
歌詞	歌詞を表示
関連情報	アーティストプロフィールや楽曲視聴コメントのほか、「この曲知ってる?」では音楽ジャンルや性別など様々な要素から連想し、オススメする楽曲をご紹介
再生	保存されている楽曲を再生
うたとも®の楽曲ページにアクセス うたとも利用者がコメントする楽曲へのコメン認できます。	

## (ランキング/特集/ニュース

最新の音楽ニュースをチェックしたり、今オススメの音楽キャンペーンや特集、LISMO Music Searchでの様々な検索ランキングをご紹介します。

LISMO Music Searchを表示⇒「ランキング/特集/ニュース」⇒■

## 検索りれき

- LISMO Music Searchを表示⇒「検索りれき」⇒■
- 2 項目を選ぶ⇒ ■

全検索りれき	最新検索履歴を100件まで確認
お気に入り	お気に入りの検索履歴を100件まで保存
この曲知ってる?	検索りれきの傾向から音楽ジャンルやアーティスト・性別など、様々な要素で似ている楽曲をご紹介



楽曲/ビデオクリップ再生を継続したまま、ほかの機能を利用することができます(BGM再生)。

- au Music Playerで楽曲再生中⇒ 🖚
  - ≫au Music Player起動中に歴史を押して待受画面に戻った場合もBGM再生になります。
- 2 「BGMへ移行」⇒
  - 楽曲を再生したまま待受画面に戻ります。
  - ≫BGM再生を終了するには、待受画面で → ≫終了確認画面で、「終了」 ⇒ を押します。
- ・楽曲を再生していないときに、 → 「中断」 → ●を押すと操作を中断して待受画面に戻ることができます(タスク切替機能)。
- ・BGM再生中もです、「Rec」でau Music Playerを操作できます。ただし、EZアプリ(待受EZアプリを含む)起動中など、機能によっては通常の動作が優先され、au Music Playerを操作できないことがあります。
- ・BGM再生中、ほかの機能によって音が鳴る際や、着信があった場合、アラームで設定した時刻になった場合など、BGM再生が一時停止する場合がありますが、機能終了後BGM再生が再開されます。ただし、機能によってはBGM再生が終了する場合があります。
- ・BGM再生中は、一部機能が制限される場合があります。

# 🥠 au Music Playerを終了する

<sup>1</sup> au Music Player起動中⇒ <del>----</del> → 「終了」⇒ ■



#### ☑ ► LISMO ► au Music Player ► 設定

## 1 設定する項目を選ぶ⇒ ■

オートOFF設定	自動的に終了するまで	での時間を設定
サービス利用確認設定	「うたとも®」や「LISMO Music Search」を起動する際、確認画面を表示する/しないを設定	
	情報ウィンドウを利用する/しないを設定	
情報ウィンドウ利用 確認設定	毎回表示する	初めて情報ウィンドウに表示する内容をダウンロードす る際に確認画面を表示
	情報ウィンドウを利 用する	情報ウィンドウを利用 確認画面は表示されません。
	情報ウィンドウを利 用しない	情報ウィンドウを利用しません
プレイヤー情報	au Music Playerの/	(一ジョン情報を確認

#### 「オートOFF設定」

- ・BGM再生中の場合も、指定した時間が過ぎると自動的にBGM再生が終了します。
- ・プレイリストやフォトアルバムの編集中/レート変更中に指定時間になった場合は、各動作終了後、 au Music Playerが終了します。

# 🥠 au Music Portについて

au Music Portで取り込んだ楽曲データや、LISMO Music Storeで購入した楽曲データをau電話に転送できます。また、au電話のアドレス帳やスケジュールをパソコンで編集したり、au電話で撮影したフォト/ムービーなどをパソコンで管理したりできます。なお、au Music Portをご利用になるには、au Music PortとUSBドライバのインストールが必要になります。詳しくは、付属のCD-ROM [トップページ] にある [au Music Port] をご覧ください。

#### 音楽を楽しむ

パソコンに読み込んだり、LISMO Music Storeで購入した楽曲データをau電話に転送

au電話で音楽を再生

au電話の着うたフル®をパソコンにバック アップ





#### フォト/ムービーを見る

au電話のデータをパソコンにバックアップ





・au ICカードを差し替えて、機種変更前の携帯電話でご利用いただく場合は、au Music Portの「ツール」メニュー→「ユーザーの編集」をクリックして、機種情報を変更してください。詳しくは、「au Music Portのヘルプ」、または「au Music Portの取扱説明書」をご覧ください。



# **● EZアプリ (BREW®) について**

EZアプリはアプリケーションなどをダウンロードして利用することができる機能です。 表現力豊かで大容量のゲームや待受などのアプリケーションが楽しめます。

- ・EZアプリは最大255件、またはデータフォルダとあわせて約100MBまで保存できます。
- ・EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると、翌日のAM1:00を過ぎるまで通信を行うことができません(そのほかの要因により3MB以下の利用となる場合があります)。
- ※本書では、EZアプリ(BREW®)を「EZアプリ」と記載しています。
- ※BREW®およびBREW®に関連する商標は、QUALCOMM社の商標または登録商標です。
  - ・お買い上げいただいてすぐにEZアプリをご利用いただけるよう、以下のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用の前に利用許諾契約をお読みください。 みんなのGOLF体験版付/EZナビウォーク/EZ助手席ナビ/地図ビューアー/安心ナビ/ EZニュースフラッシュ/EZテレビ 番組ガイド/au oneカレンダー(Myスケジュール)/ 絵しゃベりメール/バーコードリーダー&メーカー
  - ・接続されるEZアプリのダウンロード先や、EZアプリの種類によっては、ここに記載されている以外の操作の場合もあります。その場合は、画面表示に従って操作してください。
  - ・EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧になるか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
  - ・M442「メモリリセット」、M443「EZアプリリセット」、M445「オールリセット」を行うとEZ アプリ(サービスダウンロードアプリを含む)が削除されます。ただし、以下のEZアプリ/項目は削 除されません。
    - 「EZアプリを探そう!」、「オープンアプリプレイヤー」、「EZアプリ設定」
  - ・削除されたサービスダウンロードアプリは「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですがダウンロードには別途通信料がかかります。

#### EZアプリフォルダについて

アプリ

ダウンロードしたEZアプリが表示されます。

## 2 項目を選ぶ→■

EZアプリを探そう!	公式サイトのEZオススメアプリサイトにアクセス
EZアプリ	EZアプリを起動
オープンアプリプレイヤー	オープンアプリプレイヤーを起動
EZアプリ設定	EZアプリに関する設定

・EZアプリフォルダでEZアプリを選んだときに表示されるメニューは以下の通りです。

待受EZアプリに設定/ 待受EZアプリ解除	選んだEZアプリを待受EZアプリに設定/解除
一発起動に設定/ 一発起動解除	選んだEZアブリを一発起動に設定/解除
バージョンアップ確認	選んだEZアプリのバージョンアップ ※バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。
詳細情報	選んだEZアプリの詳細情報を確認
削除	選んだEZアプリを削除
メニュー表示切替	EZアプリフォルダの一覧表示方法を設定

# <mark>●</mark> EZアプリを利用する

- ・接続されるEZアプリのダウンロード先や、EZアプリの種類によっては操作手順や表示画面が異なる ことがあります。
- ・接続アニメーション表示中でも、サーバと接続せずに、本体に記憶した表示を呼び出しているときは、 接続料金はかかりません。
- ・EZアプリによっては、「まとめてau支払い」を利用して料金を支払うものもあります。
- ・有効期限を過ぎたEZアプリは起動できません。起動する場合は、再度EZアプリのライセンスを購入してください。
- ・再生可能期限/期間が設定されているEZアプリは、「Yill」が表示される場所で自動的に受信する日時 情報を利用して期限/期間を確認しています。「Yill」が表示される場所で起動操作を行ってください。
- ・EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。 つき 1 秒以上長く押して、一度電源を切り、再度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ・EZアプリ起動中、着信があった場合や、アラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。
- ・EZアプリによっては起動までに時間がかかる場合があります。
- ・音量調節のできないEZアプリの場合は、M21「通常着信」の「音量」で調節することができます。 ただし、ステップダウン、ステップアップに設定しても音量は変更されません。
- ・Cメールを受信した場合は、アイコン表示でお知らせし、EZアプリを継続します。Cメール受信音や バイブレータは動作しません。

## EZアプリを探そう!について

「EZアプリを探そう!」はEZアプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードするためのメニューです。

「EZアプリを探そう!」でのEZアプリのダウンロードは、EZアプリ名を文字で検索してダウンロードする方法とジャンルから検索してダウンロードする方法の2通りがあります。なお、EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。

#### 「EZアプリをダウンロードして起動する

## ァッッ ▶ EZアプリを探そう!

タイトルで探す!	キーワード入力で検索してEZアプリをダウンロード    入力ボックスを選ぶ→ ■
ジャンルで探す!	ジャンルから検索してEZアプリをダウンロード  i ジャンルを選ぶ→  2 EZアプリを選ぶ→  i ⇒画面の指示に従って操作

・EZアプリ用の空きメモリが足りない場合は、不要なEZアプリやデータフォルダのデータを削除してください。EZアプリがすでに255件保存されている場合は、不要なEZアプリを削除してください。

## EZアプリを起動する

#### EZアプリフォルダからの起動

アプリ

2 EZアプリを選ぶ⇒■

#### 指定した時刻にEZアプリを起動(アラーム起動)

EZアプリには、起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。

- ・起動時刻に電源が切れている場合や、ほかのEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、 EZアプリは起動しない場合があります。
- ・M425「EZアプリ制限」が設定されている場合は、アラーム起動しません。

#### Cメール/メッセージを受信してのEZアプリ起動

EZアプリには、他端末やサイトからのCメール/メッセージ受信により自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリにより異なります。

- ・Cメール/メッセージ受信時にほかのEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
- ・M425「EZアプリ制限」が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。

#### EZweb/EZチャンネルプラスの番組/Flash®からのEZアプリ起動

EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルをあわせて選ぶことによりEZアプリを起動するものがあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などはEZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、 EZアプリによって異なります。

・M425「EZアプリ制限」が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。

#### アプリキーを1秒以上長く押してEZアプリを起動

待受画面で──を1秒以上長く押すとEZアプリ設定の「一発起動設定」で設定したEZアプリが記動します。

## | 待受中⇒ ፟ (1秒以上長押し)

EZアプリが起動します。

・一発起動設定されていないEZアプリが中断中の場合、一発起動できないことがあります。

## EZアプリを終了する

## EZアプリ起動中⇒EZアプリ指定の終了キーを押す

- > № 一一、一回で終了できることがあります。終了キーがわからない場合は、 一→ 「終了」 → ■を押すとEZアプリを終了できます。
- EZアプリを中断してほかの操作をすることができます。

## EZアプリ起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を利用して簡単な操作で電話をかけたり、Eメールアドレスにメールを送信したり、サイトへジャンプすることができます。また、アドレス帳データを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。なお、起動中のEZアプリの種類によっては、操作手順が異なることがあります。

・EZアプリからアドレス帳データを読み込む場合は、名前、ヨミガナ、電話番号、Eメールアドレス、 住所、メモ、GPS情報のいずれか1つが登録されているアドレス帳データのみ読み込むことができます。

### 表示されている情報を利用する

# EZアプリ起動中→表示されている情報を選ぶ→■

選んだ情報	機能
電話番号	電話をかける/発信メニューを表示(Phone To)
Eメールアドレス	Eメールアドレスを宛先としたEメールを作成(Mail To)
URL	URLのサイトにアクセス(URL To)

### EZアプリ通信

EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うことができます。

・サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、EZ番号通知設定を「通知しない」に設定してもEZ番号を送信する場合があります。

# EZアプリの設定をする

### (待受EZアプリを設定する

本機能で選んだEZアプリは、待受画面で一定時間何もキー操作を行わないと自動的に起動されます。

### 

# ■EZアプリを選ぶ⇒■

設定を解除する場合は、「設定OFF」を選びます。

- ・特受EZアプリとPCサイトビューアーの待受指定を同時に設定することはできません。待受EZアプリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、待受EZアプリは自動的に解除されます。
- ・EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途EZweb通信料がかかります。
- ・待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。
- ・複数のEZアプリを待受EZアプリに設定することはできません。
- ・待受EZアプリ起動中にほかの操作をする場合は、待受画面に戻ってから操作をしてください。
- ・M425「EZアプリ制限」が設定されている場合は、待受EZアプリは起動されません。

# (待受EZアプリが起動するまでの時間を設定する

# ☑ ► EZアプリ設定 ► 待受EZアプリ起動時間

編集

# 2 起動時間を入力⇒ ■ ⇒ ■ ⇒ ■

・起動時間は、半角数字で2~30秒まで設定できます。

# 一発起動するEZアプリを設定する

₹ 1 秒以上長く押したときに起動するEZアプリを設定します。

# 

# EZアプリを選ぶ⇒■⇒■

設定を解除する場合は、「設定OFF」を選びます。

# 並べ替え設定を行う

EZアプリフォルダに表示されるEZアプリの並び順を設定できます。

- 型 ► EZアプリ設定 ► アプリ並べ替え
- EZアプリを選ぶ⇒■
- 2 ⑤でEZアプリを移動⇒ ほかのEZアプリを移動する場合は、操作を繰り返します。
- 3 保存
- ・「EZアプリを探そう!」、「EZアプリ設定」の並び順は変更できません。
- ・EZアプリフォルダで「ソート」⇒「ダウンロード順」/「起動順」⇒ ■を押して、並べ替えることもできます。

# データフォルダの使用状況を確認する

データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョン情報を確認することができます。

# 🥚 絵しゃべりメールについて

EZweb契約要

写真やキャラクター、イラスト等の静止画の"唇"部分に、音声にあわせた動きを付けることで、あたかもそれらが話をしているようなムービーを作成することができます。作成したムービーは、W55T以外のau電話やau以外の一部の機種にも送ることができます。

- ・作成したムービーは、Eメールに添付することはできません。
- ・ムービーのサイズは最大約150KBです。ただし、音声の長さによって異なります。
- ・ 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- ・ムービーの作成時、送信時、ダウンロード時には、別途パケット通信料がかかります。
- ・送信されたムービーは最大5人、最長7日(約168時間)までダウンロードできます。
- ・機種によってはダウンロードできない場合や再生できない場合があります。
- ・絵しゃべりメールご利用にあたっては、別途お申し込み後、月額使用料がかかります。
- ・作成したムービーは、サイトサーバー内Mvフォルダに最大20件保存することができます。
- ・ムービーの送信者がサイトを退会した場合は、作成したEZムービーを見ることはできません。

# 「絵しゃべりメール」を作成する

# ™ ▶ 絵しゃべりメール

- ] 「ムービーを作る」⇒ ■
- 2 お好みの画像を選ぶ⇒ 画像には、無料のものと有料のものがあります。
- 3 「新規音声録音」 → → (録音開始) 音声データは、お客様が録音(最大15秒)して作成するほかに、あらかじめ用意された音声データを 選ぶことができます。
- 4 「ムービーを作る」 ⇒ ⇒ 「ダウンロード」 ⇒ ■
  ダウンロードしたムービーはデータフォルダの「EZムービー」に保存されます。



# 「絵しゃべりメール」を送る

### ∞ | 絵しゃべりメール

- 【 「ムービーを送る」 ⇒ ■
- 2 送りたいムービーを選ぶ⇒ ⇒ 「メールで送る」 ⇒ URLが本文に挿入された送信メール作成画面が表示されます。



### 「絵しゃべりメール」を受信したときは

受信したメール本文のURLにアクセスすると、ムービーがダウンロードできます。

# バーコードリーダー&メーカーについて

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取っ た内容は、アドレス帳やメール作成に利用できます。さらに、「バーコードリーダー&メーカー」 は、プロフィール/アドレス帳内容が入力されたバーコードを作成することができます。 W55Tで作成したバーコードをバーコードリーダー対応携帯電話で読み込むことで、プロ フィールやアドレス帳の内容を交換することができます。



・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

# (バーコードを読み取る

JANコードとQRコードの両方を読み取ることができます。

# /// // バーコードリーダー&メーカー </br>

# 読み取るバーコードを画面に表示

バーコードを読み取り、読取結果表示画面が表示されます。

- ≫読み取りに失敗するとタイムアウト画面が表示されます。 (再読取)を押して、再度バーコード を画面に表示してください。
- ≫読み取りにくい場合は、○でカメラの明るさを調整すると読み取りやすくなります。





### QRコードの例



- ・バーコードを読み取るときは、マクロ撮影切替スイッチを「♥」にしてください。 ・バーコード読み取り中に「メニュー」を押して、読み取り結果や保存データを表示できます。
- ・バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。 ・ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ・レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントがあわなくなったり、髪の毛やホコリなどのゴミがついて 誤って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

### 続けて読み取る場合

- 読取結果表示画面で「読取」
- 2 次に読み取るバーコードを画面に表示
- ・続けて読み取る場合は、5件以上読み取ると最初に読み込んだバーコードから順に上書きされます。

### 読み取り結果をデータフォルダに保存する

- 読み取り結果をアドレス帳に登録する
- 記取結果表示画面で「アドレス帳ー括登録」⇒■⇒■⇒■
  - ・M421「ダイヤル発信制限」やM422「アドレス帳制限」を「ON」に設定すると、アドレス帳に登録できません。

### EZナビウォークを起動する

読取結果表示画面で住所またはGPS情報を選ぶ⇒ → 「EZナビウォーク起動」→ ■ → ■

### バーコードを作成する

### バーコードリーダー&メーカー

- - ≫「アドレス帳」を選ぶと、アドレス帳の内容でバーコードを作成することもできます。
- 2 内容を確認して「次へ」⇒■
  - ≫「次回からこの画面を表示しない」を選ぶと、次回から表示されなくなります。
- 3 パターンを選ぶ⇒.■

パターンは3通りまで保存できます。また、パターンの名称は変更できます。

- 4「背景デザイン」と「項目」を設定し、「バーコード表示」⇒■ 作成したバーコードをほかのバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を 交換することができます。
  - ・プロフィール、アドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、 その取扱いについて十分ご注意願います。
  - ・ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルム等を貼付されている場合、表示されたバーコード が読み取れない場合があります。
  - ・作成したバーコードが読み込みにくい場合は、ディスプレイの照明設定で、点灯時間を長めに設定してください。

### 作成したバーコードの中身を確認する

| バーコード表示画面で ■

# 作成したバーコードにコメントを追加する

- バーコード表示画面でコメント
- 2 追加したいコメントを選ぶ⇒ ■

<u>>>|編集|| を押して、コメントをつけることもできます。編集可能な5件のコメントから選びます。</u>

# <u>●</u> Myスケジュールについて

Myスケジュールは、予定、日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理するEZアプリ(BREW®)です。

スケジュールデータはau one My Pageに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、Myスケジュールは、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

# ¬¬→ 「au oneカレンダー\*1」→■→「はい」→■→■

カレンダーが表示され、選んだ日付に登録されている内容が一覧表示されます。 その日の予定総数、日記アイコン、天気アイコン、誕生日アイコン\*<sup>2</sup>、情報サイトからのお知らせ情報、登録されている予定の情報(時刻、アイコン、タイトル)などが表示されます。

※1 [au one] 提供に伴い、「Myスケジュール」アプリの名称が「au oneカレンダー」に変更となりました。

※2 アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

# 2 日付を選ぶ⇒ ■

■でタブを切り替えます。

	情報サイトからの	)お知らせ/誕生日/予定を表示
	情報サイトから のお知らせ	情報サイトにアクセス
予定タブ	誕生日	誕生日を迎えた人にメールを送ったり電話をかける
	予定	予定の詳細を確認 >> URLを選ぶ→ ■ を押すと、URLのサイトにEZブラウザでア クセスします。 >> 区ニュー → 「編集」 → ■ を押すと、予定を編集できます。
日記タブ	登録した日記を表示  >> URLを選ぶ→ ■ を押すと、URLのサイトにEZブラウザでアクセスします。  >> 区ニュー → 「編集」→ ■ を押すと、日記を編集できます。	
アルバムタブ	「アルバム投稿」で登録した画像を表示	
天気タブ	「天気エリア設定」で設定した地域の天気予報を表示 ≫詳しい天気予報を確認する場合は、「詳細はコチラ」⇒ ■ を押します。	

- ・アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- ・M442「メモリリセット」、M443「EZアプリリセット」、M445「オールリセット」を行うと、Myスケジュールは削除されます。Myスケジュールを削除した場合は、携帯電話に保存されていた予定/日記も削除されます。なお、au one My Pageに保存してある情報は携帯電話に戻すことができます。
- · Mvスケジュールに登録できる予定/日記は、合計で最大200件です。
- ・Myスケジュールのカレンダーで表示できるのは、2000年1月~2099年12月までです。
- ・カレンダー画面では、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	
7 37611	到一	
	日付を選ぶ	
更新	携帯電話のMyスケジュールとau one My PageのMyスケジュールの情報を一致させる	
メニュー	Myスケジュールのメニューを表示	
	選んだ日付の詳細画面を表示	
メモ/シリア	選んだ日付に登録されている内容の表示/非表示を切替	
*/#	前月/翌月を表示	

# Myスケジュールのメニューについて

Myスケジュールの各画面で表示されるメニューは、以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目は異なります。

更新		携帯電話のMyスケジュールとau one My PageのMyスケジュールの情報を一致させる
新規作成	予定/日記/メモ	予定/日記/メモを新規登録 登録したメモは「メモ―覧」で確認できます。 <b><sup>1</sup> 項目を選ぶ→ ®→内容を入力→ <u>*</u> 登録 → 「はい」→ ®</b> <b>*</b> ②で「基本」/「詳細」を切り替えます。
	アルバム投稿	アルバムに画像を投稿 <b><sup>1</sup> 項目を選ぶ⇒ ® ⇒内容を入力⇒ <u>投稿</u> ⇒ 「OK」 ⇒ ®</b> ≫ <b>©</b> で「基本」 / 「詳細」を切り替えます。
編集		選んだデータを編集
削除		選んだデータを削除
休日設定/	/休日解除	選んだ日付を休日に設定/解除
その日のメ	ール	お預りメールに保存されているその日のメール一覧を表示
日記一覧/メモ一覧		Myスケジュールに登録されている日記/メモを表示 ≫日記/メモのURLを選ぶ⇒■を押すと、URLのサイトにEZブラウザ でアクセスします。
My Page		ブラウザを起動しMy Pageヘアクセス
	月/週表示設定	Myスケジュールの起動時に表示する画面を設定
	天気エリア設定	天気タブで天気予報を表示する地域を設定
	配色パターン設定	Myスケジュールの配色パターンを設定
	カレンダー開始曜 日設定	カレンダーの週の開始曜日を設定
会 至 元	履歴削除設定	Myスケジュールでの入力履歴を削除 <b>削除する履歴を選ぶ⇒</b> ■
各種設定	通信確認画面設定	パケット通信料が発生する場合の確認画面を「通信する毎に確認する」/ 「毎回は確認しない」から選ぶ
	読み込み	本体データフォルダの「PIM情報」フォルダ内のvCalendarデータを、 Myスケジュールに取り込み
	書き出し	選んだ日付に登録されているMyスケジュールのデータを、本体データフォルダの「PIM情報」フォルダに保存
	アプリバージョン 情報	Myスケジュールのバージョン情報を表示
アプリ終了		Myスケジュールを終了

- ・日記に登録できる画像は、本体データフォルダの「フォトフォルダ」/「グラフィック」フォルダに保存されている、画像サイズが240×320以下のJPEG形式の画像です。なお、著作権保護ありの画像は投稿できません。
- ・日記を登録するとカレンダーに日記アイコンが表示されます。
- ・アルバムに投稿できる画像は、本体データフォルダの「フォトフォルダ」/「グラフィック」フォルダに保存されている、画像サイズが240×320以下のJPEG形式の画像です。 なお、著作権保護ありの画像は投稿できません。
- ・アルバムに投稿するとカレンダーにカメラアイコンが表示されます。



「EZテレビ 番組ガイド」では、赤外線通信機能を利用したリモコン機能だけでなく、VTRの録画設定やさまざまな番組の検索やガイドを見ることができます。

## EZテレビ 番組ガイドを起動する

### EZテレビ番組ガイド

### メニュー画面について

「EZテレビ 番組ガイド」では、無料でお使いいただけるメニューと、EZテレビ会員登録してお使いいただけるメニューがあります(有料)。



### メニュー ⇒ 「チェック番組 リスト」⇒ 「一覧表示」



番組表の閲覧	地上波放送(Gガイドモバイル対応)、BS、スカパー! の番組表の閲覧ができます
リモコン	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操 作するリモコンとしてお使いいただけます
関連情報の入手	番組関連情報や放送局のサイトに一発でジャンプする ことができます
お知らせメール (デラックス*)	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします
チェック機能	気になった番組はチェックリストに入れておけば、予 約や番組サイトリンクなどがまとめてできます
番組検索機能	タレント名やキーワードから番組を検索することがで きます
番組録画予約 (デラックス*)	ダウンロードした番組表から対応機器に録画予約を転 送することができます

※デラックスは有料サービスです。番組検索機能の一部機能は無料で使用できます。

- ・アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- ・EZテレビの番組表はテレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。
- ・操作する機器のメーカーや機種によっては、一部の機能が操作できない場合があります。

# オープンアプリプレイヤー

オープンアプリプレイヤーは、一般サイト上に公開されている様々なオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava™アプリケーションのこと)をダウンロードして利用することができる機能です。

- ・オープンアプリプレイヤーには最大30件のオープンアプリを保存できます。
- ・オープンアプリプレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると、翌日のAM1:00を過ぎるまで通信を行うことができません。なお、通信量のカウントにはオープンアプリのダウンロードも含まれます(そのほかの要因により3MB以下の利用となる場合があります)。
- ※Java™およびその他のJava™を含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc.の商標であり、 同社のJava™ブランドの技術を使用した製品を指します。
  - ・接続されるオープンアプリのダウンロード先や、検索の方法、およびオープンアプリの種類によっては、ここに記載されている以外の操作、および表示がされる場合があります。その場合は、画面表示に従って操作してください。
  - ・オープンアプリのダウンロード、およびオープンアプリでの通信には別途通信料が発生します。
  - ・お買い上げ時にはオープンアプリプレイヤーの説明用アプリがインストールされています。
  - ・M442 「メモリリセット」、M443 「EZアプリリセット」、M445 「オールリセット」を行うとすべてのオープンアプリ(説明用アプリを含む)が削除されます。オープンアプリプレイヤーは削除されません。
  - ・オープンアプリの操作方法や内容については、各オープンアプリのヘルブなどをご覧になるか、オープンアプリの提供元にお問い合わせください。

# オープンアプリプレイヤーを起動する

オープンアプリプレイヤー



# オープンアプリをダウンロードする

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードすることができます。

☑ ► EZweb ► au oneトップ

- キーワード入力ボックスを選ぶ⇒■
- 2 キーワード (オープンアプリ、ゲーム、パズルなど)を入力⇒ ■⇒ 「検索」⇒ ■
- 3 検索結果からオープンアプリのサイトを選ぶ⇒■⇒画面の指示に従ってダウンロード



オープンアプリのサイトを選び、ダウンロード

・EZアプリ用の空きメモリが足りない場合は、不要なオープンアプリ、EZアプリ、データフォルダのデータを削除してください。オープンアプリがすでに30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

EZアプ

# オープンアプリを再生する

### <sup>₹79</sup> ▶ オープンアプリプレイヤー

- 再生するオープンアプリを選ぶ⇒ ■
- ・オープンアプリによっては起動までに時間がかかる場合があります。

# オープンアプリを一時停止/終了する

- ] オープンアプリ起動中⇒ 🗗
- 2「中断」/「終了」⇒■

中断	オープンアプリを一時停止
終了	オープンアプリプレイヤーを終了

- ・四⇒「再開」⇒■の順に操作すると、オープンアプリが再開します。 ・オープンアプリを起動中に本体を閉じると、オープンアプリが一時停止状態になります。

# (オープンアプリを削除する

### オープンアプリプレイヤー

- 1 削除するオープンアプリを選ぶ⇒メニュー⇒「削除」⇒ ■
- 2 「はい」/「すべて削除する」⇒

はい	オープンアプリを1件削除
すべて削除する	オープンアプリを全件削除

※「すべて削除する」を選ぶと、ダウンロードしたオープンアプリがすべて削除されますのでご注意 ください。

# オープンアプリプレイヤーを終了する

- 1 オープンアプリプレイヤー起動中⇒ 終了
  - > (本) ⇒ 「終了」 ⇒ (●) を押しても終了できます。

# オープンアプリプレイヤーの設定をする

## 型 ► オープンアプリプレイヤー

- メニュー⇒「システム設定」⇒■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

	au Music F	PlayerなどのBGM再生の優先設定
BGM再生設定	ONにする	BGM再生を優先 オープンアプリの音は鳴りません。
	OFFにする	オープンアプリの音を優先 BGM再生は中断されます。
バックグラウンド 受信設定	オープンアプリ起動中のEメールのバックグラウンド受信をONにする(行う)/ OFFにする(行わない)を設定	
自動一時停止設定	オープンアプリを自動的に一時停止するまでの時間を設定 「10分」または「30分」に設定し、操作がないまま設定した時間が経過すると、 自動的に一時停止します。「OFFにする」にすると一時停止しません。「10分」 もしくは「30分」にすることをおすすめします。	

### 「バックグラウンド受信設定」

・バックグラウンド受信設定を「ON」にすると、Eメールのバックグラウンド受信中にオープンアプリの動作が遅くなる場合があります。

# PCサイトビュ PCサイトビューアーでできること …………… 262 PCサイトビューアーについて ...... 263 基本的な操作 264 PCサイトビューアーメニュー …………… 267 PCサイトビューアーの設定をする …………… 271

# ● PCサイトビューアーでできること

PCサイトビューアーを利用すると、パソコン向けのサイトをCDMA 1X WINならではの高速パケット通信(受信速度最大2.4Mbps)で、快適に閲覧できます。

# パソコン向けのサイトを見る

### パソコン向けのサイト



# PCサイトビューアーで見ると

PCサイトビューアーには、以下の表示モードがあります。

### スモールスクリーン

# 株式会社 果芝 携带着[1/1] 重



ディスプレイサイズにあ わせて、サイトを表示し ます。



PCスクリーン

パソコンで見る場合と同 じようにサイトを表示し ます。

# お気に入りのサイトを待受中に表示

待受画面で一定時間何もキー操作を行わないと自動的にPCサイトビューアーが起動し、待受指定に登録したサイトを表示することができます。



# 一定時間経過※1



待受指定に登録したサイトが表示されます。一定時間\*2でとに情報を自動的に更新することもできます。

- ※1 EZアプリ設定の「待受EZアプリ起動時間」で設定できます。
- ※2 待受指定設定時に、更新間隔を設定できます。
  - ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

# <u>●</u> PCサイトビューアーについて

PCサイトビューアーを使って、インターネット上のコンテンツを参照することができます。 PCサイトビューアーは、パソコン向けのサイトの表示に適したブラウザを採用しています。

- ・サイトによっては、PCサイトビューアーで表示できない場合があります。
- ・サイトによっては、パソコンで表示されるレイアウトとPCサイトビューアーで表示されるレイアウトが異なる場合があります。
- ・EZ 「着うた®」、「着うたフル®」のダウンロードなど、EZwebのサービスを利用する場合は、EZブラウザを使用してください。
- ・PCサイトビューアーとEZブラウザは別の機能です。「お気に入り」、「画面メモ」、「設定」などについては、機能ごとに登録/設定してください。情報や設定をPCサイトビューアーとEZブラウザで共有することはできません。
- ・PCサイトビューアーでは、PDFなどのドキュメントデータは再生できません。ダウンロードして、データフォルダから再生してください。
- ・ページ表示中に、画面情報を再度読み込んでページを更新できます。

### PCサイトビューアーによるパケット通信について

画像を含むサイトの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額になりますので、 パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。

### ●PCサイトビューアー通信量の確認方法について

M15「PCサイトビューアー通信量」で、PCサイトビューアー通信量の目安を確認できます。

### ●ご利用パケット通信料の確認方法について

料金照会(今月「前日または前々日まで」の割引適用後の概算パケット通信料)をご照会いただけます。

パソコンから: http://my.kddi.com/ (MyKDDI)

※初回ご利用の際はお申し込みが必要です。

au電話から: 🖸 → [EZweb] → [au oneトップ] → [auお客さまサポート]

・PCサイトビューアーでサイト閲覧中、メニュー内の「ページ情報」で表示されるバイト数およびページ取得中に表示されるバイト数は、表示されるページ自体の容量であり、通信として送受信されるすべてのデータ通信量ではありません。

### ご利用上の注意

- ・インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ご利用時の電波状況によって情報の取得に時間がかかる場合があります。

### SSL/TLSについて

PCサイトビューアーを使って特別な操作なしに、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。

当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL/TLS通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。

SSL/TLSページに接続している場合は、「圖 | が表示されています。



# 表示モードについて

PCサイトビューアーには、「スモールスクリーン」と「PCスクリーン」の表示モードがあります。

≫表示モードを切り替えるには、サイト表示中に□□を押すか、PCサイトビューアー設定の「表示モード」を設定します。

# PCサイトビューアー起動後の操作について

PCサイトビューアー起動後の操作は、以下の表の通りです。ただし、接続したサイトやコンテンツによっては、以下の表に記載していないソフトキー表示になる場合があります。そのときは、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

キー操作	説明
	・項目を選んで押す:次の画面を表示* <sup>1</sup> ・文字入力ボックスを選んで押す:文字入力画面を表示
<b>•</b> *2	ポインタの移動
アクション	アクションメニューを表示
メニュー	メニューを表示
	1つ前の画面に戻る
E	1つ前の画面に戻ったときに、戻る前の画面を表示(進む)
<b>/</b> *3	ページの切り替え
**************************************	ダウンロード中止/1つ前の画面に戻る
<b>~</b> *5	PCサイトビューアーの終了
	スモールスクリーン/PCスクリーンの切り替え
2	お気に入り一覧画面を表示
3	アクセス履歴一覧画面を表示
Ч	添付データの画像の表示/非表示の切り替え
5	ページの文中やページの末尾、ページの先頭などにジャンプ(クイックジャンプ)*6
6	URL入力画面を表示
7	表示中のページから指定した語句を検索
В	PCサイトビューアー設定の各種表示設定画面の表示
9	お気に入り一覧へ登録
	通常表示/全画面表示の切り替え
X	ページの表示倍率を変更/選択モードの表示
#	ページ表示中の文字サイズを変更

- ※1 EZwebのURLを含むリンクを選ぶ⇒ ■を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページが表示されます。
- ※2 PCサイトビューアー設定の「ポインタ」を「OFF」に設定した場合は、以下のように動作します。

	カーソル(  の移動、項目の選択、画面を上下にスクロール
•••	画面を上下にスクロール ※「表示モード」を「PCスクリーン」に設定した場合は、カーソル(■■■)の移動、項 目の選択、画面を左右にスクロール

- ※3 リンクを選んで1 秒以上長く押すと、新しいページに切り替えて次のサイトを表示します。
- ※4 1秒以上長く押すと、au oneトップを表示します。
- ※5 1秒以上長く押すと、電源が切れます。
- ※6表示モードが「スモールスクリーン」の場合、画面の右端にクイックジャンプをした時の目安になる小さなマークが出ることがあります。

- ・PCサイトビューアーでデータサイズが大きいページを表示しようとした場合は、ページサイズ警告表示が表示され、画面右上に「」」が表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。また、ダウンロードしたページには通信料がかかりますのでご注意ください。以下の操作を試してみることをおすすめします。
  - 4 を押して、画像を非表示にする
  - PCサイトビューアー設定の「JavaScript」を「OFF」にする
  - 「アクション」⇒「ページ更新」⇒ を押す
  - □を押して、表示モードを切り替える
  - PCサイトビューアーを再起動する
- ページサイズ警告表示中に、 「 「今後この表示をする」を押して、 (チェックを外す) にすると、 次回から表示されなくなります。
- ・サイト表示中に表示されるメニューは以下の通りです。

検索ツール	検索ツールを表示
お気に入り	お気に入り一覧画面を表示 ≫サイトを選ぶ⇒[✔]を1秒以上長く押すと新しいページに切り替えてサイトを表示できます。
アクセス履歴	アクセス履歴一覧画面を表示 ≫サイトを選ぶ⇒ 【ごを1秒以上長く押すと新しいページに切り替えてサイトを表示できます。
画面メモ	画面メモー覧画面を表示
待受指定	待受指定一覧画面を表示
URL入力	URL入力画面を表示 ≫URLを入力⇒[✔]を1秒以上長く押すと新しいページに切り替えてサイト を表示できます。
画像保存	表示中のページの画像データをデータフォルダに保存
設定	設定メニューを表示
ページ情報	表示中のページのタイトル、URL、ページサイズ、サイト証明書を表示 ≫[EXール] を押すと、URLを本文に挿入したEXールを作成できます。
ページ切替	ページの切り替え

### 表示中のページの画像データをデータフォルダに保存する

- サイト表示中⇒メニュー⇒「画像保存」⇒■
- 2 保存する画像を選ぶ⇒■⇒保存⇒■
  - ・JPEG形式、PNG形式、GIF形式の画像データのみ保存できます。
  - データによっては保存や表示ができない場合があります。

# Flash®を再生する

PCサイトビューアー設定の「Flash表示」を「ON」に設定すると、Flash®を再生することができます。

# サイト表示中⇒Flash®を選ぶ⇒ ■

- ・Flash®によっては表示できない場合があります。
- ·Flash®再生中に

  → 再生指定を押して表示されるメニューは以下の通りです。

再生	再生を再開	
一時停止	一時停止	
リプレイ	初めから再生	
画質	画質を設定 「高」は画質を重視し、「低」は軽快な動作を重視します。	

### ページを切り替える

3つのページを切り替えて使用できます。例えば、1枚目のページで読み込み中に、2枚目のページを操作することができます。

- サイト表示中⇒メニュー⇒「ページ切替」⇒■
- 2 ページを選ぶ⇒■
  - ・サイト表示中に ✓ を押すと、次のページに切り替えることができます。
- ・サイト表示中に、リンクを選んで 【】を↑秒以上長く押すと、新しいページに切り替えて次のサイトを表示します。

### **(アクションメニュー**

アクションメニューでは、表示中のページを基準にして、前のページや次のページを表示したり、表示中のページを検索したりできます。

前ページへ	1つ前の画面に戻る				
次ページへ	1つ前の画面に戻ったときに、戻る前の画面を表示(進む)				
中止	表示中のページのダウンロードを中止				
ページ更新	表示中のサイトの情報を再度読み込み、さらに新しい情報を表示				
クイックジャンプ	ページの文中やページの末尾、ページの先頭などにジャンプ				
au oneトップ	au oneトップを表示				
ページ内検索	表示中のページから、指定した語句を検索  【 ■ 2 検索したい語句を入力→ ■ → 接索   入力した語句がページにある場合は、反転表示されます。				
コピー	指定した文字列をクリップボードに記憶				
リンク情報	選んだリンクのタイトルと、リンク先のページのURLを表示 》[EX一ル]を押すと、URLを本文に挿入したEX一ルを作成できます。				
表示中のページのリンクを一覧表示 <b>リンク一覧</b> ※ 【ご】を1秒以上長く押すと、新しいページに切り替えてサイトを表示でき  ※ [Eメール] を押すと、URLを本文に挿入したEメールを作成できます。					

# 情報を削除する

PCサイトビューアーのお気に入りやアクセス履歴、画面メモなどを削除します。

- 削除したい情報を一覧画面で表示する
  - ≫情報を1件削除する場合は、削除したい情報を選びます。
- 2 オプション ⇒ 「削除」 ⇒
  - ≫アクセス履歴、URL入力履歴を削除する場合は、<u>削除</u>を押します。
- 3 削除方法を選ぶ⇒ ■

一件削除	操作1で選んだ情報を1件削除			
選択削除	情報選択画面で、複数の情報を選んで削除 <ul><li>削除する情報を選ぶ→■→<u>削除</u>→<u>OK</u></li></ul>			
全て削除	一覧の情報を全件削除 <b>□</b> [OK]			

4 OK ⇒ ■

# ● PCサイトビューアーメニュー

PCサイトビューアーメニューでは、登録しておいたURLを呼び出してサイトを表示したり、過去に表示していた情報を再度表示することができます。また、PCサイトビューアーをご利用になる際の環境を設定することもできます。

### ■ ► PCサイトビューアー

- OK
- 2 項目を選ぶ⇒■

検索ツール	ウェブ検索、カテゴリ検索、イメージ検索の3種類から機能を選んで検索					
au oneトップ	au oneトップを表示					
お気に入り	登録されているタイトルを選ぶだけで、そのサイトへアクセス					
アクセス履歴	過去にアクセスしたサイトを選ぶだけで、そのサイトへアクセス					
画面メモ	画像として保存した画面メモを一覧表示					
待受指定	待受画面に表示できるサイトを一覧表示					
URL入力	URLを入力してサイトへアクセス					
設定	PCサイトビューアーに関する設定					
前回表示画面	PCサイトビューアーで前回表示した画面を表示					

- ・パケット通信料に関する警告文表示中に、「≦」「今後この表示をする」を押して、□(チェックを外す)にすると、次回から表示されなくなります。
- ・PCサイトビューアーメニュー表示中に「EZメニュー」を押すとEZwebメニューが表示されます。

# (検索ツールを利用する

ウェブ検索、カテゴリ検索、イメージ検索から選んで検索できます。

# ■ ► PCサイトビューアー

- 1 OK
- **2**「ウェブ」/「カテゴリ」/「イメージ」⇒

ウェブ	入力したキーワードに応じて、サイトを検索
カテゴリ	カテゴリに登録されているサイトの中から、入力したキーワードに関連性の高いものを 検索
イメージ	世界中の画像の中からキーワードに該当したものを検索

- 3 キーワード入力欄を選ぶ⇒.■
- 4 キーワードを入力⇒ ⇒ 検索 ⇒ OK
- ・通信に関する警告文表示中に、「」「今後この表示をする」を押して、□(チェックを外す)にすると、 次回から表示されなくなります。

### お気に入り一覧を利用する

URLやタイトルを登録しておくと、お気に入りを選ぶだけで、そのサイトへアクセスすることができます。

### 表示中のページをお気に入り一覧へ登録する

- サイト表示中⇒メニュー⇒「お気に入り」⇒⇒⇒□⇒□⇒□□□
- ・お気に入りとフォルダは、合計約110KBまで登録することができます。
- ・お気に入りリストにフォルダを作成して、お気に入りを管理することができます。

### 登録したページを表示する

- ► PCサイトビューアー
- | TOK | ⇒ 「お気に入り」 ⇒ ■
- 2 閲覧したいサイトを選ぶ⇒ ■
- ・お気に入り一覧画面で表示されるオプションメニューは以下の通りです。

追加	表示中のページをお気に入りに登録			
7				
新規作成	新しいお気に入りを登録			
フォルダ作成	お気に入り一覧にフォルダを作成			
編集	選んだお気に入りのタイトル、URLを編集 選んだフォルダのタイトルを編集			
移動	お気に入りを並べ替えたり、別のフォルダに移動			
削除	お気に入りの削除			

# アクセス履歴一覧を利用する

以前にアクセスしたサイトを10件まで記憶します。アクセス履歴を選んで、そのサイトへアクセスすることができます。

- ► PCサイトビューアー
  - OK ⇒ 「アクセス履歴」 ⇒ ■
- 2 閲覧したいサイトを選ぶ→
  - ≫履歴を削除するときは、「削除」を押します。
  - ・アクセス履歴が10件を超えると、一番古い履歴から順に削除されます。

### 画面メモを利用する

表示中の内容を画像として画面メモに保存することができます。

### 表示中の内容を画面メモに保存する

- サイト表示中⇒ メニュー ⇒ 「画面メモ」 ⇒ ⇒ オプション ⇒ 「新規作成」 ⇒ ■
- 2 タイトルを入力→ → 登録 →
  - ・画面メモは、最大10件または合計約880KBまで登録できます。
- ・画面メモは、表示中の内容を画像として保存します。保存された画面メモを表示しても、リンクなどは操作できません。

### 画面メモを表示する

- ► PCサイトビューアー
- OK ⇒ 「画面メモ」 ⇒ ■
- 2 画面メモを選ぶ⇒■⇒■
  - ≫いずれかのキーを押すと、画面メモ一覧画面に戻ります。
  - ・画面メモー覧画面で表示されるオプションメニューは以下の通りです。

新規作成	新しい画面メモを登録			
編集	んだ画面メモのタイトルを編集			
移動	選んだ画面メモを上下に移動			
削除	画面メモの削除			

# サイトの一部を待受画面に表示する

待受画面で一定時間\*\*何もキー操作を行わないと自動的にPCサイトビューアーが起動し、待受指定に登録したサイトが表示されます。また、指定時間(更新間隔)ごとにサイトの情報を再度読み込み、さらに新しい情報を表示することもできます。

※EZアプリ設定の「待受EZアプリ起動時間」で設定できます。

### 表示中のサイトを待受指定一覧に登録する

待受指定一覧に表示中のサイトを登録します。

- 2 オプション ⇒ 「新規作成」 ⇒ ■
- 3 ⇒ ⇒
  - ≫待受指定に登録する領域の大きさを調整するには、 ○と 拡大 / 縮小 を使用します。
- 4 タイトルを入力⇒ ⇒ 登録 ⇒ ■
- ・待受指定は、最大10件または合計約100KBまで登録でき、その中から指定した1件を待受画面に表示することができます。

### 待受画面に表示する待受指定を設定する

### ■ ► PCサイトビューアー

- OK ⇒ 「待受指定」 ⇒ ■
- 2 待受指定を選ぶ⇒■
  - ≫「設定しない」を選ぶと、待受指定が解除されます。
- 3 ②で更新間隔を選ぶ⇒ 待受指定警告表示が表示されます。
- 4 OK ⇒ ■

待受画面に表示する待受指定には、「▶」が表示されます。

- 更新間隔を短くすると通信料が高額になる場合があります。
- ・待受指定と待受EZアプリを同時に設定することはできません。待受指定を設定しているときに、待受 EZアプリを設定すると、待受指定は自動的に解除されます。
- ・待受指定を設定すると、電池パックの利用可能時間が短くなります。
- ・特受指定に登録する領域の大きさを調整した場合は、サイトの内容によって意図した部分が特受中に 正しく表示されないことがあります。
- ・SSL/TLSページや個人認証が必要なページ(パスワードで保護されたページ)は登録できない場合があります。また、登録できた場合でも、待受中に正しくページを表示できない場合があります。

・待受指定一覧画面で表示されるオプションメニューは以下の通りです。

新規作成	表示中のサイトを待受指定に登録				
プレビュー	登録されているサイトの現在の情報を表示 ※現在のサイトを表示するために、通信料がかかります。				
詳細	選んだ待受指定のURL、全取得容量目安、更新容量目安、更新間隔を確認				
編集	選んだ待受指定の表示領域とタイトルを編集 ※現在のサイトを表示するために、通信料がかかります。				
移動	選んだ待受指定を上下に移動				
削除	待受指定の削除				

- ・待受中に自動更新された場合も、更新ごとにパケット通信料がかかります。
- ・待受中に[接続] を押すとページの先頭から表示され、通常と同様にPCサイトビューアーを操作できます。

# URLを入力してアクセスする

- ► PCサイトビューアー
- OK ⇒ 「URL入力」 ⇒ ■
- 2
  - ▶ □を押すと以前に入力したURLの履歴が一覧表示されます。
    - URLを履歴から選ぶときは、「□で履歴を選ぶ⇒ ■を押します。
    - URLを履歴から削除するときは、削除を押します。
  - ≫サイト表示中にURL入力画面を表示したときは、・原を押すと、現在のサイトのURLが入力されます。
- 3 URLを入力⇒
   ⇒ 接続
  - ・以前に入力したURLを10件まで記憶します。

# (PCサイトビューアーで前回表示した画面を表示する

### ■ ► PCサイトビューアー

- OK⇒「前回表示画面」⇒■
  - ・前回表示画面の情報が残っていない場合は選べません。

# ● PCサイトビューアーの設定をする

# 各種表示設定

- ► PCサイトビューアー
- OK→「設定」→■→「各種表示設定」→■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

表示モード	PCサイトビューアーでのサイトの表示方法を設定			
	スモールスクリーン	ディスプレイサイズにあわせて、サイトを表示 上下に画面をスクロールさせてページを閲覧します。		
	PCスクリーン	パソコンでサイトを見る場合と同じようにサイトを表示 上下左右に画面をスクロールさせてページを閲覧します。		
全画面表示	全画面表示(1行目のタイトル行と画面下のソフトキー表示を非表示)に設定			
画像表示	ページ表示中に添付データの画像を表示する/しないを設定			
Flash表示	ページ表示中にFlash®を表示する/しないを設定			
広告表示	ページ表示中にバナー広告を表示する/しないを設定			
拡大縮小表示	ページの表示倍率を設定 サイト表示中に「選択モード」⇒■を押したときは、表示位置を選ぶ⇒■を押し ます。			
文字サイズ表示	ページ表示中の文字サイズを設定			
テーマ	PCサイトビューアーのデザインを設定			

### 「全画面表示」

- ・全画面表示にすると、全画面表示警告が表示されます。警告文表示中に、「5」「今後この表示をする」 を押して、□(チェックを外す)にすると、次回から表示されなくなります。
- ・全画面表示にしても、ot = (
  ot = 
  o

### 「広告表示」

・前回表示画面や前のページを表示中、または「新規ページを開く」で無題ページを表示中に「広告表示」を「ON」に変更した場合は、次回通信時にバナー広告を表示します。

# 機能設定

- ► PCサイトビューアー
- OK ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「機能設定」 ⇒ ■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

JavaScript	JavaScriptを有効に設定			
Cookie	Cookieを有効に設定			
リダイレクト	リダイレクトを有効に設定			
リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効に設定			
ログイン情報	コグイン情報を有効に設定			
ポインタ	ポインタ(な)を有効に設定			
ルート証明書	ルート証明書を確認します。  ≫ルート証明書の詳細を確認するには、ルート証明書を選ぶ→ <u>詳細</u> を押します。  ≫ルート証明書による認証を拒否するには、ルート証明書を選ぶ→ ■⇒「拒否」 →■を押します。			

・リダイレクト、リフレッシュは、サイトで使用される機能です。サイトの移転(URL変更)時に、自動的に新しいURLへユーザーを転送する場合などに使用されます。「リダイレクト」や「リフレッシュ」を「OFF」に設定すると、新しいURLへ自動的に転送されなくなります。

# 各種警告表示設定

- ► PCサイトビューアー
- OK」⇒「設定」⇒■⇒「各種警告表示設定」⇒■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

起動時警告表示	PCサイトビューアー起動時に、パケット通信料に関する警告文を表示するように設定					
待受指定警告表示	待受指定設定時に、通信に関するご注意を表示するように設定					
全画面表示警告	全画面表示にすることを通知するように設定					
ページサイズ警告表示	PCサイトビューアーの空きメモリ容量が少なくなったときに警告を表示するように設定					
検索ツール警告表示	検索ツールで検索開始時に、通信に関する警告文を表示するように設定					
ログイン情報警告表示	ログイン情報の警告文を表示するように設定					

# 起動時表示ページ

- ► PCサイトビューアー
- OK ⇒ 「設定」⇒■⇒「起動時表示ページ」⇒■
- 2 「PCサイトビューアーメニュー」 / 「au oneトップ」⇒

# リセット

PCサイトビューアーの設定をお買い上げ時の状態に戻します。

- ► PCサイトビューアー
- OK ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「リセット」 ⇒ ■
- 2 リセットする項目を選ぶ⇒ ■

Cookieリセット	Cookieを削除				
ログイン情報 リセット	ログイン情報(ID/パスワード)を削除				
前回表示画面 リセット	前回表示画面の情報を削除				
設定リセット	各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す				
メモリリセット	メモリに関するすべての内容をお買い上げ時の状態に戻す				
初期化	メモリに関するすべての内容、各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す				

 $3 \text{ OK} \Rightarrow \text{OK} \Rightarrow \blacksquare$ 

### リセットされる項目

「設定リセット」、「メモリリセット」、「初期化」の操作を行うと各設定が以下の初期値に戻ります。

○:初期値に戻る -:初期値に戻らない

機能名		初期値	リセット種別			
			設定 リセット	メモリ リセット	初期化*	
お気に入り		登録なし	_	0	0	
アクセス履歴		登録なし	_	0	0	
画面メモ		登録なし	_	0	0	
待受	待受指定	データ	登録なし	_	0	0
指定	待受指定語	没定	設定しない	0	0	0
URL入力	入力履歴		登録なし	_	0	0
		表示モード	スモールスクリーン	0	-	0
		全画面表示	OFF	0	ı	0
		画像表示	ON	0	-	0
	各種表示	Flash表示	OFF	0	-	0
	設定	広告表示	ON	0	-	0
		拡大縮小表示	100%	0	-	0
		文字サイズ表示	標準	0	-	0
		テーマ	標準	0	-	0
設定		JavaScript	ON	0	ı	0
DX.AL		Cookie	ON	0	ı	0
		リダイレクト	ON	0	-	0
	機能設定	リフレッシュ	ON	0	_	0
		ログイン情報	ON	0	-	0
		ポインタ	ON	0	-	0
		ルート証明書	すべて承認	0	-	0
	各種警告表示設定		すべてする	0	_	0
	起動時表示ページ		PCサイトビューアー メニュー	0		0
前回表示画面		なし	_	0	0	
Cookie		登録なし	_	0	0	
ログイン情報		登録なし	_	0	0	

※M445「オールリセット」実行時も同様です。

# バージョン表示

PCサイトビューアーのバージョン情報を確認します。

■ ► PCサイトビューアー

OK ⇒ 「設定」 ⇒ ■ ⇒ 「PCサイトビューアーについて」 ⇒ ■

# 各種設定

着信時の動作を設定する	2/6
メール送信失敗時にお知らせする	280
通話中のLEDの動作を設定する	280
キー操作音の音量を調節する	280
効果音を設定する	280
ディスプレイを設定する	28
EZケータイアレンジを利用する	282
LEDディスプレイの明るさや表示を設定する	283
照明を設定する	283
文字のサイズを設定する	283
文字フォントを設定する	284
オートロックを設定する	284
遠隔ロックを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	285
ロックNo.を変更する ······	286
各種制限を設定する	287
PINコードを設定する ······	288
証明書の設定をする	289
M機能の設定を確認する	289
各機能の設定やメモリをお買い上げ時の状態に戻す…	290
USBケーブル接続時の動作モードを設定する	290



# (着信時の動作を設定する

電話がかかってきたことや、Eメール、お知らせ、Cメール、EZニュースフラッシュを受信したことをお知らせするときの動作を設定します。

「お知らせ受信」では、以下の場合の動作を設定できます。

- ・お留守番サービスの「伝言お知らせ」や「着信お知らせ」受信時
- ·auで着信確認サービスの「着信お知らせ」受信時
- ・EZチャンネルプラスの「番組お知らせ」表示時
- ·「**1**MyPage新着あり」表示時
- 1 2
- 2 「通常着信」/「Eメール受信」/「お知らせ受信」/「Cメール受信」/ 「ニュースフラッシュ受信」⇒■
- 3 設定する項目を選ぶ⇒■

着信時の動作として、以下の項目を設定することができます。ただし、機能によって表示される項目 が異なります。

が異なります。				
	バイブ→ ステップアップ (※)	最初の約15秒間 音量から徐々にオ	バイブレータが振動し、そのあと最小 たきくなります。	
	ステップダウン (STEP DOWN)	最大音量から徐々	マに小さくなります。	
音量	ステップアップ (STEPUP)	最小音量から徐々に大きくなります。		
	レベル5~レベル1	一定音量で鳴ります。		
	サイレント (圏)	着信音が鳴りません。 ※ ② を押し続けるとサイレントになります。		
メロディ	着信メロディを設定			
	着信音と同時に振動でお知らせ			
バイブレータ	ON/OFF設定	「ON(メロディ連動)」に設定すると、「メロディ」で設定したメロディデータ(バイブレータ振動が含まれているメロディデータのみ)に連動して振動します。		
	振動パターン	振動パターンを選びます。		
画像	着信時に表示される画像を	設定		
LED	着信時に点滅する着信LEC	の動作を設定		
	ON/OFF設定	LEDディスプレイでお知らせする/しないを設定		
LEDディスプ		固定パターン	あらかじめ登録されている点滅パター ンを選ぶ	
レイ	パターン	データフォルダ	データフォルダからLEDパターンデー タを選ぶ	
		ダウンロード	EZwebに接続して、EZwebにあるLED パターンデータをデータフォルダに保存	
	着信音でお知らせする時間	を設定		
鳴動時間	1曲再生	「メロディ」に設定したデータのすべてを再生します。		
	時間指定再生	着信音を再生する	5時間を01~60秒(2桁)の間で設定	

- ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。
- ・着信時やメール受信時の動作を、アドレス帳、グループ、M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」で同時に設定した場合は、以下の優先順位で動作します。 アドレス帳>グループ>M21「通常着信」、M22「Eメール受信」、M24「Cメール受信」

### 「音量

- ・着信中に (1)を押して一時的に着信音量を調節することもできます。ただし、バイブ→ステップアップ、ステップダウン、ステップアップの設定はできません。
- ・M21「通常着信」の音量をサイレントに設定すると待受画面に「♂」が表示されます。

### 「メロディ」

- ・確認再生中に を押すと音量調節ができます。
- ・M21「通常着信」の「メロディ」に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、「画像」 に設定されている画像より「メロディ」に設定したデータが優先されます。

### 「バイブレータ」

- ・M21「通常着信」の「バイブレータ」を「ON(メロディ連動)」に設定すると「※」、「ON(パターン)」に設定すると「※」が待受画面に表示されます。
- ・「バイブレータ」を「ON(メロディ連動)」または「ON(パターン)」に設定して「音量」を「サイレント」に設定した場合は、振動のみで着信/受信をお知らせします。

### 「画像」

・M21「通常着信」の「メロディ」に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合は、「画像」は設定できません。

# 効果音/メロディ/画像を機能に登録する

効果音/メロディ/画像は、以下の中から選ぶことができます。ただし、機能によって表示される項目が異なります。

固定データ					
固定パターン	   あらかじめ登録されているデータを選ぶ				
固定メロディ	00011.000 B	.歌C11	ことののナータを選ぶ		
固定サウンド					
	データフォルダから効果音/メロディ/画像を選ぶ 画像を選ぶときに、ピクチャやフォトを選んだ場合 ズの枠が表示されます。 ■を押してください。 ≫画像サイズと表示された枠のサイズが異なる場合し きます。		選んだ場合は、選ん さい。		
データフォルダ	キー操	作	動作	キー操作	動作
			切り出し位置の調整	リサイズ	枠にあわせて縮小/ 拡大
		* (ئ	切り出し位置の調整回転	リサイズ ズーム **	
	<b>✓</b> ( <b>Ø</b> :			ズーム *	拡大
ケータイアレンジに 従う	<b>✓</b> (☑: ※デジカメ	モード	回転	ズーム * きます。	拡大

・「ケータイアレンジに従う」は、M319「ケータイアレンジ設定」を「OFF」に設定しているときは 選ぶことができません。

# 着信LEDの動作を設定する

各項目を設定したら、戻るまたは一確定を押して元の画面に戻ります。

ON/OFF設定	着信LEDでお知らせする/しないを設定「ON(メロディ連動)」に設定すると、「メロディ」で設定したメロディデータ(バイブレータ振動が含まれているメロディデータのみ)に連動して点滅します。
色設定	着信LEDの色を選ぶ
パターン	着信LEDの点灯パターンを選ぶ

# 特定の着信を拒否する

指定した電話番号や、発信者番号が通知されない相手(非通知、公衆電話、通知不可能の相手)、アドレス帳に登録していない相手からの着信を受けないように設定することができます。

# ■ 4 3 ⇒ロックNo.を入力⇒ ■

# 2 設定する項目を選ぶ⇒■

非通知	発信者番号の通知がない着信を受けないように設定
公衆電話	公衆電話からの着信を受けないように設定
通知不可能	発信者番号の通知ができない相手からの着信を受けないように設定
アドレス帳登録外	発信者番号の通知があり、アドレス帳に登録していない相手からの着信を受け ないように設定
指定番号	指定した電話番号からの着信を受けないように設定 ※あらかじめ「指定番号設定」で、着信拒否する相手の電話番号を登録してく ださい。
指定番号設定	着信を拒否したい相手の電話番号を登録(最大10件) <ul><li>1 電話番号1~10を選ぶ→ ■</li><li>※入力済みの電話番号を編集するには、電話番号を選ぶ→ ■ ⇒ ■ を押します。</li></ul> <li>2 電話番号を入力→ ■</li>

- ※「OFF」に設定すると対象の着信を受けるようになります。
- ≫着信拒否設定をすべてOFFにするには、「全解除」を選びます。
- ・ 着信拒否を設定すると、以下の応答ガイドが流れ着信が拒否されます。応答ガイドが流れている間はかけてきた相手に通話料がかかります。
- 拒否ガイド1: 「この電話番号からの電話はお受けできません」
- 拒否ガイド2:「公衆電話からの電話はお受けできません」
- 発番要請ガイド:「発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186を付けておかけ直しください」
- 簡易留守メモ: 簡易留守メモの応答メッセージが流れ自動応答します。
- 応答ガイドなし:着信拒否と同様の動作となり、かけてきた相手に接続できなかったことがアナウンスされます。
- ・M43「着信拒否設定」は割込通話サービスには対応していないため、通話中に電話がかかってくると、 通常の着信動作になります。
- ·M43「着信拒否設定」と「簡易留守メモ」が同時に設定されている場合は、着信拒否設定が優先されます。

### 「指定番号」

- ・お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送を設定している場合は、「指定番号」を「ON2 「応答ガイドなし」」「に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ・「指定番号」を「ON1 [拒否ガイド1]」に設定中は、電話をかけてきた相手が電話番号を通知してきた場合のみ、設定した応答メッセージが流れ着信拒否されます。

### 「指定番号設定」

・指定電話番号の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	電話番号を削除
----	---------

# (非通知着信に対する応答方法を設定する

発信者番号が通知されない相手からの着信に対して着信音を変えたり、簡易留守メモで応答したりすることができます。

音声着信の場合は、非通知理由(非通知、公衆電話、通知不可能)ごとに応答方法を設定できます。

- 2 「非通知」/「公衆電話」/「通知不可能」⇒.■
- 3 設定する項目を選ぶ⇒■

着信音選択 (🕬)	着信メロディを設定 「通常と同じ」を選ぶと、M21「通常着信」の「メロディ」で設定した着信メロディが鳴ります。また、着信音が再生されます(確認再生)。
LED (=)	着信時の着信LEDの動作を設定 「通常と同じ」を選ぶと、M21「通常着信」の「LED」で設定した動作を行います。
簡易留守メモ(∞)	簡易留守メモを設定

# 4 | 登録 |

- ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。
- ・確認再生中に「●を押すと音量調節ができます。
- ・着信音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、M21「通常着信」の「画像」に設定されている画像より着信音に設定したデータが優先されます。
- ・M48「非通知着信設定」の各項目で簡易留守メモを「OFF」に設定していても「簡易留守メモ」を 設定している場合は、「簡易留守メモ」が起動します。

# 不在着信やメール受信を振動でお知らせする

ポケットやカバンの中に入れている状態など、ディスプレイを見なくても本体を少し開くだけで不在着信や新着メールがあったことを振動によって知ることができます(カチャブル)。

- 2 [ON] / [OFF] ⇒
  - ・M201「カチャブル」はディスプレイに「着信あり」、「センターにメールあり」、「Eメールあり」、「Cメールあり」が表示されているときに本体を開くと、本体が振動してお知らせします。
  - ・不在着信があったときは「ブル」、Eメールセンターに未読のEメールがあるときやメール受信があったときは「ブルブル」、不在着信、メール受信両方があったときは「ブルブルブル」と振動します。 振動を止める場合は、お知らせ表示の内容をすべて確認してください。

# 不在着信やメール受信を着信LEDでお知らせする

不在着信や新着メール、センターにEメールありの情報、更新番組の情報があったときに着信 LEDを点滅させてお知らせするように設定できます(アクセスサイン)。

- 2 [ON] / [OFF] ⇒ •
- ・M204「アクセスサイン」を「ON」に設定中に「お留守番サービス」または「着信転送サービス」の選択転送(「転送」または「→」(選択転送))の操作を行っても着信LEDが点滅します。



# 🥘 メール送信失敗時にお知らせする

メール送信に失敗したときに、バイブレータでお知らせするように設定できます(E/Cメール送信バイブ)。

- 2 [ON] / [OFF] ⇒ •

# 🜔 通話中のLEDの動作を設定する

通話中に着信LEDやLEDディスプレイを点灯させることができます(通話中LED設定)。点灯する時間は00分10秒~10分00秒(分:2桁、秒:2桁)の間で設定できます。

- 2 「LED」(着信LED) / 「LEDディスプレイ」⇒
- 3 [ON] ⇒
  - ≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- 4 点灯時間を入力⇒■
  - ・「LED」を「ON」に設定した場合は、データ通信中も着信LEDが点灯します。
  - ・着信LEDの点灯パターンは通話/通信ごとに異なります。

# ● キー操作音の音量を調節する

キーを押したときの音の大きさを設定することができます。

- 27
- 2 ○で音量を調節→
  - ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。

# 🧼 効果音を設定する

オープン音やクローズ音など本体の状態にあわせて鳴る効果音の種類や、効果音の音量を設定することができます。

- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

効果音量	効果音の音量を調節
効果音設定	効果音を設定 ≫効果音の「ON」/「OFF」を切り替える場合は、効果音の種類の一覧画面 で種類を選び <u>ON/OFF</u> を押します。押すたびに「ON」→「OFF」…と切 り替わります。

- ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。
- ·OK音、NG音は効果音を変更できません。
- ・効果音の種類の一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

一括ON/一括OFF	効果音の「ON」/「OFF」をまとめて切り替え
------------	-------------------------



待受画面や各動作中に表示される画像をお好みの設定にすることができます(メインディスプレイ設定)。

# 

# 2 設定する項目を選ぶ⇒■

待受画面	待受画面を設定			
通信中画面	電話発信画面、Eメール送信画面、Cメール送信画面、EZ接続画面を設定			
節電画面	節電画面に移行するまでの時間を設定 待受中や各操作中、通話/通信中に、着信や操作がない場合、10秒~3分後 にディスプレイ表示をオフにして電池の消耗を節約することができます。			
配色パターン	画面の配色パタ	7ーンを設定		
オープンフォト	待受状態で本体を閉じて、次に開いたときに3秒間ディスプレイに表示する像を設定 》オーブンフォトを使用しない場合は、「オーブンフォト設定」を「OFF」設定します。 》「画面選択」で「ランダム」を選ぶと、本体を開くたびに表示可能な画像ランダムに表示します。			
じんしか中	時計日付表示	ディスプレイ右上の時計表示に、日付を表示する/しないを 設定		
ピクト設定	ピクト表示	ディスプレイ左上の電波状態表示/電池残量表示のアイコン、 時計表示のデザインを設定		
ニュースフラッシュ 設定 特受画面のテロップとウィンドウの表示を設定		]ップとウィンドウの表示を設定		
ディスプレイ表示 設定	待受画面のユーザーメニューアイコンを表示する/しないを設定			
ケータイアレンジ 設定	待受画面の壁紙、ランチャーメニュー、EZサービスメニューなど、画面デザインや動作をまとめて設定			

### 「節電画面」

- ・M313「節電画面」の移行時間を0分10秒~1分00秒に設定した場合は、EZweb中の節電画面移行時間は1分となります。
- ・移行時間は、0分10秒~3分00秒(分:1桁、秒:2桁)の間で入力してください。

### 「オープンフォト」

・「画面選択」を「ランダム」に設定した場合、すばやく本体を開閉すると同じ画像が表示される場合があります。また、画像が表示されるまでに時間がかかる場合があります。

### 「ディスプレイ表示設定」

・「ディスプレイ表示設定」を「OFF」に設定しても
□でデスクトップメニューを呼び出せます。

# 待受画面を設定する

# 

# 2 待受画面を設定する

壁紙	<ul> <li>墜紙⇒「壁紙選択」⇒■を押して壁紙を設定</li> <li>≫壁紙サイズよりも小さな画像を設定する場合は、画像を敷き詰めて表示することもできます。</li> <li>墜紙⇒「タイル表示」⇒■⇒「タイル表示あり」⇒■を押します。</li> </ul>
時計	<u>時計</u> を押して時計表示を設定
時計色選択	回/     を押して待受中に表示される時計や、その他操作中に右上に表示される時計の色を設定
時計表示位置	<ul><li>▶ を押して時計表示の位置を調整</li><li>※ 時計表示で「小さい時計」 / 「カレンダー (1ヶ月)」 / 「カレンダー (3ヶ月)」</li><li>を選んだ場合は、位置を調整することはできません。</li></ul>

# 3

- ・壁紙に音楽付きのFlash®を設定しても音楽は鳴りません。
- ・M316「ピクト設定」の「ピクト表示」を「ケータイアレンジに従う」に設定した場合、時計表示で「小さい時計」/「カレンダー(1ヶ月)」/「カレンダー(3ヶ月)」を選んだときは、時計の色は変更できません。

# ● EZケータイアレンジを利用する

着信音、着信画像、待受画面の壁紙、ランチャーメニューなどの画面デザインや動作を、ケータイアレンジファイルに従ってまとめて設定することができます。

# 

# 2 項目を選ぶ⇒■

データフォルダ	データフォルダからケータイアレンジファイルを選ぶ ≫ケータイアレンジファイルを選ぶ⇒ <u>再生</u> を押すと、ケータイアレンジファ イルの内容を確認できます。	
EZwebで探す	EZwebに接続して、EZwebにあるケータイアレンジファイルをデータフォル ダに保存	
OFF	ケータイアレンジを解除し、各設定項目をお買い上げ時の設定に戻す	

# 有効期限が切れたときは

有効期限が設定されているケータイアレンジファイルを利用していた場合は、有効期限が切れると各設定項目がお買い上げ時の設定に戻ります。有効期限が切れたことはお知らせ表示で確認できます。

- ・M319「ケータイアレンジ設定」を設定したときにデザインや動作が変更される機能は、ケータイアレンジファイルによって異なります。
- ・M319「ケータイアレンジ設定」を設定したまま、ランチャーメニューの「メニュー切替」などを個別に変更できます。個別に変更した設定をケータイアレンジファイルの設定に戻す場合は、各設定項目で「ケータイアレンジに従う」または「ケータイアレンジ」を選びます。
  - ※データ詳細情報で「部分変更:×」が表示されているケータイアレンジファイルの場合は、ケータイアレンジファイルに登録されている設定を個別に変更できません。ただし「部分変更:×」が表示されていても、M62「アラーム」の「アラーム音」/「アラーム画面」およびケータイアレンジファイルに登録されていない設定については、個別に変更できます。
  - ※EZサービスメニューのデザインは個別に変更できません。



# **LEDディスプレイの明るさや表示を設定する**

# 

# 2 設定する項目を選ぶ⇒■

LEDディスプレイ 輝度	LEDディスプレイの明るさを設定
LEDディスプレイ 時計	LEDディスプレイに表示する時計の種類を設定 ≫ [確認] を押すとLEDディスプレイで表示を確認できます。
クローズ時ランダム 表示	待受画面で本体を閉じたときにLEDディスプレイにパターンを表示する/しないを設定

### 「LEDディスプレイ時計」

・符号時計の読みかたについては、「符号時計」(P.355)をご参照ください。

# ● 照明を設定する

照明消灯中のキー操作による照明点灯時間、キー照明の点灯、照明の輝度を設定することができます。

- 2 設定する項目を選ぶ⇒■

通常照明	キー操作中の照明点灯時間を、05~60秒(2桁)の間で設定
メール/EZ照明	メール中/EZweb中の照明点灯時間を、05~60秒(2桁)の間で設定
キ一照明設定	キー照明を点灯する/しないを設定 「自動」に設定すると、周囲が暗いときにキー照明を点灯します。
バックライト輝度 調整	ディスプレイの照明(バックライト)の輝度を調整 項目を選ぶとバックライトの輝度が変化し、輝度を確認できます。 「自動」に設定すると、周囲の明るさに応じて輝度が変化します。

- ・照明の設定にかかわらず、共通DCアダプタ01 (別売) を接続したときは常時点灯します。
- ・周囲の明るさは、照度センサーで感知しています。指などで覆わないようにご注意ください。

### 「バックライト輝度調整」

明るさによって電池の消耗に影響があります。

# ● 文字のサイズを設定する

- 1 3 4
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

通常文字	アドレス帳―覧画面/アドレス帳詳細画面/アドレス帳サーチ結果―覧画面/ 発着信画面/通話画面/発着信履歴―覧画面/発着信履歴詳細画面の文字サイズを設定
Eメール文字	内容確認画面の文字サイズを設定
Cメール文字	内容確認画面の文字サイズを設定
EZweb文字	EZweb中の文字サイズを設定
文字入力	文字入力中の文字サイズを設定

3「極小」(通常文字、文字入力を除く)/「小」/「中小」(文字入力を除く)/「中」/「大」⇒■

# 文字フォントを設定する

ディスプレイに表示されるフォント(文字のデザイン)を変更することができます。

- 1 3 5
- 2 項目を選ぶ⇒■

データフォルダ	データフォルダからフォントを選ぶ
ダウンロード	専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」からフォントをダウンロードして、文字フォントを設定 1 ■ 2 フォントをダウンロードする⇒ <u>管銀</u> ⇒ ■
初期フォントに戻す	お買い上げ時のフォントに戻す

- ・極小文字のフォントは変更できません。
- ・文字フォントを変更しても一部変更されない文字もあります。
- ・ダウンロードできるフォントには、漢字あり/漢字なしがあります。漢字なしのフォントを設定した場合は、漢字はお買い上げ時のフォントで表示されます。

# オートロックを設定する

本体をロックすることができます。本機能の設定を「OFF」にするまでは、電源を入れるたびにロックがかかります。

- 4 1 1 ⇒ロックNo.を入力⇒ ■
- 2「ON」/「ON (再ロックあり)」/「ON (開閉ロック)」/「OFF」⇒■「ON (再ロックあり)」に設定すると、オートロック一時解除中に待受画面で着信や操作がない場合、10秒後にロックがかかります。 「ON (開閉ロック)」に設定すると、待受画面で本体を閉じたときにロックがかかります。
  - ・オートロック設定中でも以下の操作は行えます。
  - オートロックの一時的な解除
  - 本体をロックしているときは、待受画面でロックNo.を入力⇒ ■を押すとロックが一時的に解除されます。
  - 電話を受ける
  - 通話中、 による通話音声メモ録音
  - 通話中、 による受話音量調節
  - 電源を切る
  - アラーム鳴動中、すべてのキーによるアラーム停止
  - 110番 (警察)、119番 (消防機関)、118番 (海上保安本部) へ電話をかける
  - au Music PlayerのBGM再生中、背面キーによる操作
  - ·「ON (開閉ロック)」に設定しているときは、本体を閉じた状態で、無操作タイムアウトで自動的に 待受画面に戻った場合もロックされます。

各種設定



# 遠隔ロックを設定する

本体を紛失した場合などに、遠隔操作で他人が利用できないように設定することができます。また、音声着信ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターから、パソコンでMyKDDIサイトからお手続きいただくことで、遠隔ロックをかけることができます(安心ロックサービス)。

- ・遠隔ロックをかけると、M411「オートロック」、M422「アドレス帳制限」をかけることができます。 また、それ以外の一部の機能も制限される場合があります。
- ・電源が入っていなかったり、サービスエリア外にあったとき、M53「電波OFFモード」が「ON」になっていたときは、遠隔ロックを起動することができません。
- ・au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、 遠隔ロックや遠隔ロックの解除はできません。
- ・本体を遠隔ロックした場合、M412「遠隔ロック」の「データ消去」および「本体ロック解除」の設定に従って遠隔ロックがかかります。
- ・本体を紛失の際は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。詳しくは「アフターサービスについて」(P.339) をご参照ください。

# 遠隔ロックの動作条件を設定する

■「4」「コ⇒ロックNo.を入力⇒■

# 2 項目を選ぶ⇒ ■

あらかじめ動作条件(着信回数や発信元など)を設定しておくと、登録した電話か らW55Tに電話の着信を繰り返して、遠隔ロックをかけることができるように設定 1 ΓΟΝΙ ⇒ • 2 項目を選ぶ⇒ ■ 最初の着信から、設定した回数の着信があるまでの制限時 指定時間 間を01~10分(2桁)の間で設定 遠隔ロックが起動するまでの着信回数を03~10回(2桁) 着信回数 音声着信ロック の間で設定 音声着信ロックを利用できる発信元を設定(最大3件) 1 発信元1~3を選ぶ⇒■ 2「電話番号入力」⇒ ■ 発信元一覧 ◇公衆電話からの着信で遠隔ロックを有効にするときは 「公衆電話」を選びます。 3 電話番号を入力⇒ ■ ⇒ 戻る 3 確定 データ消去 遠隔ロックが起動したときに、自動的にメモリリセットする/しないを設定 待受画面からロックNo.を入力して遠隔ロックを解除できる/できないを設定 ON 解除できる 解除できない 本体ロック解除 待受画面でダイヤルキーを押してもロック解除画面は表示されま **OFF** せん。もう一度安心ロックサービスをご利用いただくか、「音声

# 3 | 登録|

・「データ消去」が「ON」になっているときは、「発信元一覧」に「公衆電話」を登録できません。また、「発信元一覧」に「公衆電話」が登録されていたときは、「データ消去」を「ON」に設定できません。

ができます。

着信ロック」に設定した条件で着信を繰り返すと、解除すること

- ・「データ消去」を「ON」に設定した場合は、安心ロックサービスで遠隔ロックをかけた場合も、M442「メモリリセット」が行われます。
- ・発信元一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| 削除 | 発信元を削除

### **「登録した電話から遠隔ロックをかける**

M412 「遠隔ロック」の「音声着信ロック」で登録した電話から、設定した条件でW55Tに電話をかけます。電話の着信回数が設定数に達すると、遠隔ロックを設定した旨のガイダンスが流れ、遠隔ロックが設定されます。

なお、「データ消去」を「ON」に設定した場合は、M442「メモリリセット」が行われたあとで、遠隔ロックが設定されます。

- ・遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ・着信回数のカウント中に以下の操作を行うと、それまでにカウントした着信回数はリセットされます。
- M412「遠隔ロック」の設定を変更したとき
- M441「機能リセット」、M445「オールリセット」を行ったとき
- 以下の場合は着信はカウントされません。
  - 非通知・通知不可の着信の場合
- 話中転送またはフル転送により着信が転送された場合
- 通話中の割込着信(W55Tでお話し中)の場合
- ・指定時間を過ぎても設定した着信回数に満たないときは、着信回数がリセットされ、遠隔ロックは起動しません。
- ・着信回数は登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ・遠隔ロック操作中にW55Tで電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモが起動しても、その着信はカウントされます。また、M43「着信拒否設定」で設定した電話からの着信もカウントされます。

### 安心ロックサービスで遠隔ロックをかける

あらかじめM412「遠隔ロック」を設定していない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからMyKDDIでお手続きをすることで、遠隔ロックをかけることができます。安心ロックサービスは無料で利用できます。

### ●auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する

au電話から: 局番なしの113番 (通話料無料)

au以外の携帯電話、一般電話から: 60077-7-113 (通話料無料)

受付時間:24時間

音声メニューより、⑤「安心ロックサービスのご利用について」を選び、音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

### ●MyKDDIで遠隔ロックをかける/解除する

MyKDDI (http://my.kddi.com/) にログインし、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

※初回ご利用の際はお申し込みが必要です(紛失後のお申し込みでもご利用になれます)。

・安心ロックサービスはご契約者からのお申し出の場合にロックをかけます。

# 🔵 ロックNo.を変更する

- 4 1 3 ⇒現在のロックNo.を入力⇒ ■
- 2 新しいロックNo.を入力→

   → 「はい」 → ■
- ・ロックNo.は、4~8桁の数字を入力できます。



発信関係の機能やアドレス帳などに関する操作を制限することができます(アクセス制限)。

1 • 4 2

2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

ダイヤル発信制限	電話番号入力や発着信履歴、ダイヤルメモなどからの発信を制限 アドレス帳からは発信できます。		
アドレス帳制限	アドレス帳やペア機能の呼び出しなど、アドレス帳に関する表示/操作を制		
メール制限	メールに関する操作を制限		
EZweb制限	EZwebに関する操作を制限		
EZアプリ制限	EZアプリフォルダ、EZアプリの起動、EZアプリ通信を制限		
PCサイトビューアー 制限	PCサイトビューアーの起動を制限		
データ発信制限	Packet通信の発信を制限		
シークレット	シークレットモードに設定 他人に知られたくないアドレス帳やスケジュールをシークレット登録することができます。シークレット登録した内容は、シークレットを「ON」に設定しない限り、表示されません。		

#### 3 ロックNo.を入力⇒ ■

4 [ON] \*/ [OFF] ⇒ ■

※M422「アドレス帳制限」の場合は、「ON(名前表示なし)」/「ON(名前表示あり)」を選びます。

- ・アクセス制限を「ON」に設定し、各操作を行うと、ロックNo.の入力画面が表示されます。ロック No.を入力⇒■を押すと各機能の制限が一時的に解除され、各機能がご利用になれます。
  - ※機能によってはロックNo.の入力画面が表示されない場合があります。そのときは制限を解除してから操作をやり直してください。

#### 「ダイヤル発信制限」

- ・ダイヤル発信制限中はアドレス帳を呼び出して電話をかけることができますが、アドレス帳の登録、 変更をすることはできません。
- ・ダイヤル発信制限中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることができます。
- ・アドレス帳に登録されている電話番号宛であっても、Cメール送信はできません。また、アドレス帳のメモに登録されている電話番号への発信もできません。

#### 「アドレス帳制限」

- ・発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ、簡易留守メモ、通話音声メモの呼び出しも制限されます。
- ・アドレス帳制限を「ON(名前表示なし)」に設定すると、アドレス帳に登録した相手からの着信時やメール受信時に、名前、電話番号、Eメールアドレスが表示されないなど、アドレス帳に関する表示/操作が制限されます。ただし、データフォルダのEメールフォルダ、microSDカードのメールフォルダでは名前が表示されます。
- ・アドレス帳制限を「ON(名前表示あり)」に設定しても、EZアプリなど一部の機能では「ON(名前表示なし)」と同様の動作をする場合があります。

#### 「メール制限」

・メール制限中でも、メールを受信することはできます。

#### 「FZアプリ制限

・EZナビウォーク、安心ナビ、EZニュースフラッシュ、Myスケジュール、au証明書のダウンロード機能などの起動も制限されます。

#### 「PCサイトビューアー制限」

・PCサイトビューアー制限中は、待受画面にサイトを表示できません。

#### 「シークレット」

- ・シークレットを「ON」に設定すると、ディスプレイの最上段に「引」が表示されます。
- ・シークレット登録したアドレス帳、ペア相手(登録したアドレス帳がシークレット登録されている場合)、スケジュールは、シークレットを「ON」に設定しない限り、呼び出し、変更、削除をすることができません。ただし、アドレス帳やスケジュールを全件削除する場合は、シークレット登録したアドレス帳やスケジュールの内容も削除されます。
- ・電源を切るとシークレットは「OFF」になります。
- ・シークレットが「OFF」の場合は、発着信履歴にはシークレット登録したアドレス帳の名前は表示されずに、電話番号のみ表示されます。



#### PINコードを設定する

他人によるau ICカードの無断使用を防止するためにPINコードを設定します。

1 • 4 6

#### 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

PINコード変更	各種PINコードを変更
入力要否設定	電源を入れたときにPIN1コードを入力するか、またau証明書利用時にセキュリティPINコードを入力するかを設定    PINコードの種類を選ぶ⇒   2「入力必要」/「入力不要」⇒■→PINコードを入力⇒■

- ・PINコードを3回連続して間違えると、そのコードはロックされます。PINロック解除コードを入力して新しいPINコードを設定してください。
- ・PIN1コード/セキュリティPINコードを変更する際は、あらかじめM462「入力要否設定」のPIN1コード/セキュリティPINコードを「入力必要」に設定してください。

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、送出確認設定の変更などが行えます。

1 • 4 7

### 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

証明書表示	au ICカードに保存されている証明書を表示		
送出確認設定	au ICカードに保存されている証明書を外部に送信する際の確認画面あり/なしを設定		
ルート認証局	ルート認証局が発行している認証情報を有効にするかどうかを、ルート認証局 ごとに設定 》 • を押すと、認証局の情報が表示されます。		

#### ●Security Passについて

Security Passは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトへ送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能になります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、お使いください。

(参考)

利用者証明書:利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。

Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。 ※au ICカード内には最大4件の利用者証明書を格納することができます。

ルート証明書:証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納され

ています。

証明書内容

CN = (Common Name) 識別名
O = (Organization) 会社名
C = (Country) 国名

有効期限 = au証明書の有効期間は2年、更新期間は期限満了の30日前から

シリアル番号

#### ●au証明書取得について

au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。 http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

#### M機能の設定を確認する

## 2 №を押して、設定を確認する

■:M1←→M2←→…の順に切替

[ □ : 画面を上下にスクロール



### 各機能の設定やメモリをお買い上げ時の状態に戻す

リセットによって削除されたデータは元に戻すことができません。

### 2 リセットする項目を選ぶ⇒■

機能リセット	各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す	
メモリリセット	メモリに関するすべての内容をお買い上げ時の状態に戻す	
EZアプリリセット	EZアプリとオープンアプリをすべて削除し、EZアプリ設定をお買い上げ時の 状態に戻す	
学習機能リセット	漢字変換、単漢字変換で学習した内容や、入力予測の予測候補に追加された内容、記号/絵文字/カラーパレットで前回使用した内容、お好みパレットの内容などをお買い上げ時の状態に戻す	
オールリセット	メモリに関するすべての内容、各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す	

- ・リセットされる項目および各初期値については、「リセットされる項目」(P.341)をご参照ください。
- ・ロックNo.はリセットされません。
- ・M442 「メモリリセット」、M443 「EZアプリリセット」、M445 「オールリセット」を行うとEZ アプリ(サービスダウンロードアプリを含む)が削除されます。ただし、以下のEZアプリ/項目は削 除されません。
  - 「EZアプリを探そう!」、「オープンアプリプレイヤー」、「EZアプリ設定」

#### USBケーブル接続時の動作モードを設定する

待受画面でUSBケーブルを接続した際の動作モードを設定できます(USB設定)。

**• 5 7 3** 

#### 2 項目を選ぶ⇒■

データ転送モード	パソコンなどと接続	
外部メモリ転送モード	本体に挿入したmicroSDカードをパソコンで閲覧可能	
ケーブル接続時に選択	待受画面でUSBケーブルを接続した際に、データ通信選択画面を表示	

- ・以下の場合は、M573「USB設定」の設定にかかわらず「データ転送モード」になります。
  - 待受画面以外でUSBケーブルを接続した場合
  - USBケーブルを接続したまま電源を入れた場合
  - オートロック設定中や待受EZアプリ起動中

# 便利な機能

ארואט ביינואוייטייטייטייטייטייטייטייטייטייטייטייטייט	LUL
電卓機能を利用する	293
辞書機能を利用する	294
操作方法を確認する	294
日付・時刻を設定する	294
指定した日時にお知らせする	295
カレンダー (スケジュール) を利用する	296
タスクリストを利用する	299
PIMデータについて	300
指定した時刻に電源を入れる/切る	301
外部機器とデータのやりとりをする	301
赤外線通信を利用する	303
電波OFFモードを利用する	304
ケータイアップデートを利用する	305

## 🧼 ボイスレコーダを利用する

待受中に音声などを録音することができます。

7~8人程度が使う会議室での録音や少人数での対談の録音などに利用することができます。

- ・録音状況により、再生時の音声が聞こえにくい音量になることがあります。
- ・実演および興行などには、個人として楽しむための録音自体が制限されている場合がありますので、 で注意ください。
- ・録音をする場合は、試し録音し、ボイスを再生して正しく録音されていることをご確認ください。
- ・使用する際、一般的なモラルやマナーをお守りのうえ、ご使用ください。
- ・電池残量が十分にあることを確認のうえ、録音してください。
- 録音時間について

録音時間 最大約16時間(1回につき)

録音時間や回数は、データフォルダの容量の範囲内で、データフォルダの空き容量によって変わります。 録音可能時間の目安は15MBの空き容量で約150分間です。

#### 音声を録音する

- **■** | ★♥/クリア| **⇒** 「ボイスレコーダ」 **⇒** |
- **2 「録音」⇒ ■⇒ 「はい」⇒ ■** 録音を開始します。
- 3 •

録音が終了し、データフォルダの「ボイスフォルダーに保存されます。

- Rec. を 1 秒以上長く押しても録音を開始します。
- ・節電画面に移行しても、録音は継続しています。
- ・録音中、マイクをふさがないようにご注意ください。
- ・録音中、録音残り時間の目安を録音時間バーと、録音済み時間/録音可能時間で表示します。
- ・録音中、着信があった場合や、アラームで設定した時刻になった場合は、録音を終了し、そこまで録 音した部分を保存します。
- タイトルは、以下のようになります。

YYMMDD hhmm~XXX(録音した年月日 時間~連番)

#### 録音した音声を再生する

- **|** ▼E/2Uア ⇒ 「ボイスレコーダ」 ⇒
  - ≫ 

    「ボイスレコーダ」の順に操作してもボイスレコーダを起動できます。
- **2「再生」⇒**データフォルダの「ボイスフォルダ」が表示されます。
- 3 再生したいデータを選ぶ⇒ ■



電卓として使うことができます。本機能には、割力ン機能やゴチ割機能があります。

#### 電卓で計算する

ディスプレイに電卓を表示して計算することができます。

#### ■ ■ 電卓機能 ■ 電卓

#### 計算する

<b>+</b> -	機能	+-	機能
	数值入力	メモ/ウリア	C/AC
Ō	+	■または¥	小数点(.)
P	_		+/-の切り替え
•0	×	В	%
<b>•</b>	÷	771	電卓機能画面に戻る
	=	-	待受画面に戻る

・電卓機能では、小数点を除く最大8桁まで入力・表示することができます。

#### 割カン機能を利用する

総額と人数を入力すると1人あたりの金額とあまりや不足分を計算することができます。

#### ■ ▶ 電卓機能 ▶ 割カン

#### 総額と人数を入力⇒■

計算結果が表示されます。「1人あたり」は、100円単位で表示されます。

- ※総額を人数で割り切れなかった場合、「切替」を押すと、総額を超えるように計算した場合(あまり表示) と、総額を超えないように計算した場合(不足表示)を切り替えることができます。
- ≫総額と人数を入力し直すには、「再計算」を押します。

#### ゴチ割機能を利用する

多めに払う人数と少なめに払う人数、支払う比率を入力すると、1人あたりの金額とあまりや不足分を計算することができます。

#### ■ ▶ 電卓機能 ▶ ゴチ割

#### 総額を入力⇒■

#### 2 人数と比率を入力⇒■

計算結果が表示されます。「1人あたり」は、100円単位で表示されます。

- 計算した結果うまく割り切れなかった場合、「切替」を押すと、総額を超えるように計算した場合(あまり表示)と、総額を超えないように計算した場合(不足表示)を切り替えることができます。
- ≫人数、比率を入力し直すには、「再計算」を押します。総額を入力し直すには、「再計算」⇒ た2回押します。



辞書データ(辞スパ)が登録されています。簡単な操作で単語の意味を検索することができ、メール作成中にも起動することができます。

国語辞書	単語(漢字、読み仮名)入力による意味検索
英和辞書	英単語入力による意味検索
和英辞書	単語(漢字、読み仮名)入力による英単語検索
カタカナ語辞書	単語(カタカナ)入力による意味検索
統合辞書	国語辞書・英和辞書・和英辞書・カタカナ語辞書から同時に検索

舞り 国語・英和・和英・カタカナ語辞書は©株式会社学習研究社の「辞スパ」を使用してお ります。

- □⇒「辞スパ」⇒□⇒辞書を選ぶ⇒□
- 2 検索文字を入力⇒■

候補の単語が表示されます。

- ≫別の辞書に切り替えるには、辞書を押します。
- ≫該当する単語がない場合など、単語の一覧にカーソルが合っていないときは、「「(リストへ)を押すと、辞書内容を順に確認できます。また、確認中に回(キーワード入力)を押すと検索文字を入力し直すことができます。
- 3 検索候補を選ぶ⇒■
- ・単語一覧画面/意味詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

単語登録	検索した単語をよく使用する単語として登録	
見出し語コピー/ 意味コピー	検索した単語(見出し語)または意味をクリップボードに記憶	
キーワードクリア	入力した検索文字を消去	

## ● 操作方法を確認する

外出先などで手元に取扱説明書がないときに、M機能以外の操作方法をディスプレイで確認することができます(ガイド機能)。

- 2 機能を選ぶ⇒■
  - ≫画面中央下に「接続」「表示」などが表示されている場合に
    ●を押すと、サイトに接続したり、その機能を呼び出したりできます。

## 🔵 日付・時刻を設定する

待受中のディスプレイに表示される日付、時刻を設定します。

「ON」に設定した場合は、サービスエリア内で時刻情報を受信すると、自動的に時刻補正が行われ、正しい時刻が設定されます。

- - >M58「ケータイアップデート」で更新予約をしているときは、予約解除の確認画面が表示されます。 「はい」⇒■を押すと、更新予約が解除されます。
- 2 [OFF] ⇒
  - ≫自動的に日付、時刻が正しく修正されるようにするには、「ON」を選びます。

#### 3 日付、時刻を入力⇒ ■ 時刻は24時間制で入力します。

- ・設定できる日付、時刻は、2000年1月1日0時00分から2099年12月31日23時59分までです。
- ・電池パックを取り外した場合は日時がリセットされることがあります。再度、日時をあわせてください。

## 🥚 指定した日時にお知らせする

指定した日時にアラームとイラストでお知らせすることができます(スヌーズも可)。 アラームは10件まで登録することができます。

#### アラームを設定する

- 2 アラーム1~10を選ぶ⇒■
- 3 設定する項目を選ぶ⇒ ■

逗日付	毎日	毎日お知らせ
	平日(カレンダーに連動)	スケジュールの日付の色が「青」または「黒」の日にお知らせ
	休日(カレンダーに連動)	スケジュールの日付の色が「赤」の日にお知らせ
	曜日	曜日を選ぶ⇒■を押して、お知らせする曜日を設定
	予定日	指定した日付にお知らせ
<ul><li>時刻</li></ul>	アラーム開始時刻を24時間制で入力	
<b></b>	指定日時から、指定時間おきに5回アラーム動作を繰り返すように設定  「ON」→  ≫設定を解除するには、「OFF」を選びます。  2 繰り返す間隔(1~5分)を入力→  ■	
⑷アラーム音	アラーム音を設定	
② アラーム音量	アラーム音量を調節	
プアラーム音の 優先設定	アラーム音優先	マナーモード設定中でも、アラームの「アラーム音量」(上記)の音量でお知らせ
	マナーモード優先	マナーモード設定中は、マナーモードの「アラーム音量」の 音量でお知らせ
3 アラーム画面	アラーム画面を設定	

#### 4 | 登録 |

自動的にアラームが「ON」になり、待受画面に「● 」が表示されます。

- ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。
- ・「日付」で「曜日」を選び、すべての曜日を「ON」に設定すると、「毎日」に切り替わります。
- ・アラーム音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、アラーム画面で設定した画像よりアラール音に設定したデータが優先されます。
- よりアラーム音に設定したデータが優先されます。 ・アラーム音に着うたフル®、LISMO Music Storeで購入した着うたフル®、ビデオクリップを設定し
- た場合は、再生が終了するまでアラーム音が鳴り続けます。 ・アラームの「ON」/「OFF」を切り替える場合は、アラームの一覧画面でアラームを選ぶ⇒ 「ON\_OFF」を押します。押すたびに「ON」→「OFF」…と切り替わります。
- ・アラーム開始時刻が設定されていてもアラームを「OFF」に設定しているとアラームは動作しません。
- アラームの一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

アラーム名編集	選んだアラームの名前を編集

#### 指定日時になると

#### 指定した日時経過

アラーム音が鳴ります。 いずれかのキーを押すか、約1分経過するとアラーム音が停止します。

#### 2 🔳

スヌーズ動作中は待受画面に「●」が表示されます。

- ・アラーム音と同時に、M21「通常着信」の「バイブレータ」に従って、振動します。また、着信 LED (固定) も点滅します。
- ・スヌーズ動作中に電源を切った場合は、スヌーズは終了します。
- ・特受画面のお知らせ表示からもスヌーズを終了させることができます。この場合、すべてのスヌーズ が終了します。
- ・電源が切れていても、指定日時になると自動的に電源が入り、アラーム動作を行います。
- ・通話中/EZweb中/Eメール送受信中/Cメール送信中/EZアプリ通信中/データ通信中などと指定日時が重なった場合は、各動作終了後にアラーム動作を行います。
- ・M機能、アドレス帳検索およびメールの作成などの操作中に指定日時になった場合は、アラーム動作を優先しますがアラーム動作終了後、再び各操作の画面に戻ります。
- ・M62「アラーム」、スケジュールアラーム、M63「オートパワーオン」、またはM64「オートパワーオフ」を同時刻に設定した場合は、以下の順に動作します。
- M63「オートパワーオン」>M62「アラーム」>スケジュールアラーム>M64「オートパワーオフ」 ・アラーム動作後の画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、スヌーズを設定した場合のみ表示されます。

スヌーズ終了

アラーム動作を5回繰り返す前に、スヌーズを終了

## カレンダー(スケジュール)を利用する

カレンダーには、仕事やプライベートなどの予定を登録することができます(最大100件)。

・M311「待受画面」の「時計選択」で「カレンダー(1ヶ月)」/「カレンダー(3ヶ月)」を設定すると待受画面にカレンダーを表示できますが、待受画面ではスケジュール登録などの操作は行えません。

#### スケジュールを登録する

#### ■ ▶ カレンダー

サブメニュー ⇒ 「新規登録」 ⇒ ■

#### 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

<ul><li>⊕ 開始日時</li></ul>	「終日設定」/「開始日時」を選び日時を入力
⊕終了日時	終了日時を入力
□用件*	用件を入力
●分類	分類アイコンを設定
♪アラーム	アラームON/OFF、アラーム日時、アラーム音、アラーム音量、アラーム画面を設定(スケジュールアラーム)
引詳細*	詳細を入力
■場所	場所を入力
<b>Ø</b> URL	URLを入力
↔繰り返し設定	同じ時間に定期的にスケジュールがある場合に設定 「毎日」/「毎週」/「毎月」/「毎年」を選び、回数を02〜99回(2桁)の 間で設定します。(繰り返し設定を解除する場合は、「繰り返しなし」を選びます。)
<b>コ</b> シークレット	M428「シークレット」を「OFF」に設定していると呼び出し、削除、変更できないように設定(シークレット登録) ※あらかじめM428「シークレット」を「ON」に設定してください。

開始日時と、\*の項目のいずれかを入力すると登録できます。

#### 3 | 登録|

- ・イヤホン接続中やマナーモード設定中など、設定した通りに動作しない場合があります。
- ・開始日時と終了日時は、2000年1月1日0時00分から2099年12月31日23時59分まで入力できます。
- ・終了日時で入力した日時が開始日時以前の場合は、登録できません。
- ・開始日時やアラーム日時が入力されていても、アラームを「OFF」に設定しているとスケジュールアラームは動作しません。
- ・分類の「その他分類…」には、カテゴリごとにアイコンが分類されています。カテゴリを切り替えるには、アイコン選択画面で「切替」を押します。
- ・アラーム音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、アラーム画面で設定した画像よりアラーム音に設定したデータが優先されます。
- ・アラーム音に着うたフル®、LISMO Music Storeで購入した着うたフル®、ビデオクリップを設定した場合は、再生が終了するまでアラーム音が鳴り続けます。

#### アラーム日時になると

#### 1 指定したアラーム日時経過

用件が表示され、アラーム音が鳴ります。

いずれかのキーを押すか、約1分経過するとアラーム音が停止します。

- ≫通常のスケジュールの場合は、 ●を押すと詳細画面が表示されます。
- ・アラーム音と同時に、M21「通常着信」の「バイブレータ」に従って、振動します。また、着信 LED(固定)も点滅します。
- ・電源が切れていても、アラーム日時になると自動的に電源が入り、アラーム動作を行います。
- ・通話中/EZweb中/Eメール送受信中/Cメール送信中/データ通信中などと指定日時が重なった場合は、各動作終了後などにアラーム動作を行います。
- ・M機能、アドレス帳検索およびメールの作成などの操作中に指定日時になった場合は、アラーム動作を優先しますがアラーム動作終了後、再び各操作の画面に戻ります。
- ・M62 「アラーム」、スケジュールアラーム、M63 「オートパワーオン」、またはM64 「オートパワーオフ」を同時刻に設定した場合は、以下の順に動作します。

M63 「オートパワーオン」 > M62 「アラーム」 > スケジュールアラーム > M64 「オートパワーオフ」

・M411「オートロック」設定中は、用件/詳細画面は表示されません。

#### (スケジュールを確認する

#### ■ ▶ カレンダー

#### スケジュールが登録されている日付を選ぶ⇒ ■

≫ [切替] を押すたびに「一週間一覧」→「全件一覧」→「カレンダー表示」…と切り替わります。

#### 2 スケジュールを選ぶ⇒.■

・日付の色の意味は以下の通りです。

色	意味
緑色の文字、緑色の背景	今日
青色の文字、黒色の文字	平日*
赤色の文字	休日*
青色の背景	スケジュールが登録されている日
ピンク色の背景	プロフィール、アドレス帳で登録した誕生日
黄色の背景	日付を選ぶカーソル

※M62「アラーム」で「平日(カレンダーに連動)」/「休日(カレンダーに連動)」を選ぶと平日または休日にのみお知らせするアラームを設定することができます。

・カレンダー表示中、日付背景色の優先順は以下の通りです。

日付を選ぶカーソル(黄)>スケジュール(青)>誕生日(ピンク)>今日の日付(緑)

・カレンダー、一週間一覧画面、一日のスケジュールの一覧画面、全件一覧画面、詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

新規登録	新しいスク	アジュールを登録
編集	スケジュールを編集	
削除	スケジュ-	-ルを削除
年月指定	表示する年	F月を指定
表示設定	日付や曜日の表示色/誕生日表示の設定	
表示色リセット	表示色をお買い上げ時の状態に戻す	
	スケジュー	-ルをvCalendar形式で添付したEメール/デコレーションメールを作成
  Eメール作成	1件添付	選んだスケジュールを添付
ヒメールドル	選択添付	複数のスケジュールを添付
	全件添付	スケジュール機能に登録されているスケジュール全件を添付
データフォルダ へ登録	スケジュールをPIMデータとしてデータフォルダに保存	
赤外線送信	スケジュールを赤外線を利用して送信	
SDバックアップ	スケジュールをmicroSDカードに保存(バックアップ)	
登録件数確認	スケジュールの登録件数と、残り登録可能件数、シークレット登録件数を表示	

#### カレンダーの表示を変更する

カレンダー表示に関する設定を行います。

#### 指定した年月のカレンダー表示に切り替える

- ▶ カレンダー
- サブメニュー⇒「年月指定」⇒■
- 2 年月を入力⇒■

#### 表示色を設定する

指定した日付または曜日の表示色やプロフィールやアドレス帳に登録した誕生日を表示する/しないを設定できます。

- ▶ カレンダー
- サブメニュー ⇒ 「表示設定」 ⇒ ■
- 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

	指定した日付または曜日の表示色を変更  アラームの「日付」で「平日(カレンダーに連動)」/「休日(カレンダーに連動)」  を選ぶと、平日または休日にのみお知らせするアラームを設定することができます。
表示色設定	□ 日付を選ぶ→ ■     ■ を押すたびに、赤色→青色→黒色…と切り替わります。     → 曜日 を押すと、選んだ曜日の表示色が、赤色→青色→黒色…と切り替わります。     2 [登録]
誕生日表示 設定	プロフィール、アドレス帳に登録した誕生日を「表示する」/「表示しない」に設定



タスクリストを利用して、大切な用事や予定などを忘れないようにメモしたり、用事ごとに進み具合の完了/未完了などをチェックしたりすることができます(最大50件)。

#### タスクリストを登録する

#### ■ □ ⇒ 「タスクリスト」 ⇒ ■ ⇒ サブメニュー ⇒ 「新規登録」 ⇒ ■

#### 2 設定する項目を選ぶ⇒ ■

タスクリストは「内容」を入力すると登録できます。それ以外の項目はお好みにあわせて設定してください。

<b>一</b> 内容	内容を入力
●分類	分類アイコンを設定
<b>。期限日時</b>	期限日時を24時間制で入力

#### 3 登録

- 期限日時は、2000年1月1日0時00分から2099年12月31日23時59分まで入力できます。
- ・分類の「その他分類…」には、カテゴリごとにアイコンが分類されています。カテゴリを切り替えるには、アイコン選択画面で「切替」を押します。
- ・期限日時を現在日時以前の日時で設定した場合は、特に設定をしないと完了設定は「◆未完了(期限超過)」になります。

#### タスクリストを確認する

#### 

#### 2 確認するタスクリストを選ぶ⇒ ■

> 団替 を押すと、タスクリストの表示が以下のように切り替わります。

表示形式	表示される内容	表示されるアイコン
全件	すべてのタスクリスト	※ (赤色√) ※ (グレー√) 🌜
完了	完了設定が行われているタスクリスト	※ (赤色✔)
未完了	未完了のタスクリストと、期限日時を過ぎ たタスクリスト	
期限超過	未完了で期限日時を過ぎたタスクリスト	•

#### 3 内容を選ぶ⇒ ■

タスクリストの一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

新規登録	新しいタスクリストを登録	
編集	タスクリストを編集	
削除	タスクリストを削除	
	タスクリス	トをvCalendar形式で添付したEメール/デコレーションメールを作成
  Eメール作成	1件添付	選んだタスクリストを添付
CグールIFR	選択添付	複数のタスクリストを添付
	全件添付	タスクリスト機能に登録されているタスクリスト全件を添付
データフォルダ へ登録	タスクリストをPIMデータとしてデータフォルダに保存	
赤外線送信	タスクリストを赤外線を利用して送信	
SDバックアップ	タスクリストをmicroSDカードに保存(バックアップ)	

#### 完了設定をする

タスクリストに完了設定を行うと、完了したタスクリストには「≫」(赤色√)が表示されます。

- 2 タスクリストを選ぶ→ → サブメニュー → 「編集」 → → 「未完了」 → → 「完了」 → ■

「未完了」が「完了」に変わり、完了を設定した日時が自動的に表示されます。

3 | 登録|

## ● PIMデータについて

PIM(Personal Information Manager)とは、名前・電話番号・住所・スケジュール・タスクリストなどに関する個人情報を利用・管理することです。アドレス帳、スケジュール、タスクリストのデータを、パソコンなどとやりとりできるPIMデータとして、本体またはmicroSDカードのデータフォルダに保存することができます。

#### PIMデータをデータフォルダに保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリストに登録されている内容をPIMデータとして本体またはmicroSDカードのデータフォルダへ保存することができます。

- プドレス帳一覧画面/スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面を表示 ≫データを1件保存する場合は、保存したいデータを選びます。
- 2 「サブメニュー」⇒「データフォルダへ登録」⇒ ■
- 3 保存方法を選ぶ⇒■

1件登録	データを1件保存
選択登録	複数のデータを保存
全件登録	データをすべて保存

- 4 保存先を選ぶ⇒■
  - ・アドレス帳に登録した著作権保護ありの画像データはデータフォルダへ保存できません。

#### データフォルダからPIMデータを取り込む

本体またはmicroSDカードのデータフォルダに保存されているPIMデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリストに取り込むことができます。

- ▶ データフォルダ
  - 取り込みたいPIMデータを表示
    - ≫取り込む1件のPIMデータの中に複数のアドレス帳、スケジュール、タスクリストがある場合は、データの選択画面が表示されます。取り込みたいデータを選ぶ⇒■を押してください。
- 2 🔳
- 3 登録先を選ぶ⇒ ■
  編集確認画面が表示されます。
- **4**「はい」⇒■
  - ≫編集しないで取り込む場合は「いいえ」を選びます。

#### 5 データを編集⇒ 登録

・データの選択画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

全件登録	全件取り込み
Eメール添付	表示中のデータをEメールに添付
詳細情報	表示中のデータの詳細情報を確認

・PIMデータ内のアドレス帳を全件取り込む場合、「空きメモリ登録」を選ぶと、取り込まれたアドレス帳は自動的に、グループなし、着信画像表示ONに設定されます。

## ● 指定した時刻に電源を入れる/切る

指定した時刻に電源を入れたり(オートパワーオン)、切ったり(オートパワーオフ)できます。

- 2 「オートパワーオン」 / 「オートパワーオフ」⇒
- **3 「ON」⇒**≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- 4 時刻を入力⇒ 時刻は24時間制でそれぞれ2桁で入力します。
  - ・M63「オートパワーオン」、M62「アラーム」、スケジュールアラーム、M64「オートパワーオフ」を同時刻に設定した場合は、以下の順に動作します。ただし、M63「オートパワーオン」とM64「オートパワーオフ」は同時刻に設定できません。
  - M63「オートパワーオン」>M62「アラーム」>スケジュールアラーム>M64「オートパワーオフ」・M64「オートパワーオフ」と通話中/EZweb中/データ通信中などの指定時刻が重なった場合は、各動作終了後、待受画面に戻ると電源が切れます。

## ◯ 外部機器とデータのやりとりをする

外部接続端子にパソコンなどの外部機器を接続して、データをやりとりできます(データ転送)。 ※接続方法については、外部機器側の「取扱説明書」をご参照ください。

※外部機器を接続した際、USBモード選択画面が表示されたときは、「データ転送モード」⇒ ■を押します。

#### ●データ送受信中の動作について

- ・着信があった場合は、送受信が中断されます。
- ・電池残量がなくなった場合は、送受信が中断されます。
- ・アラームで設定した時刻と重なった場合は、送受信が中断され、アラーム動作を行います。

#### データの送受信をする

パソコンなどと接続することにより本体のデータフォルダに保存されている音楽や画像データの送受信が行えます。

■ 「5 「7 [2] ⇒ 「ファイルモード」 ⇒ ■

2 データの送受信内容を選ぶ⇒ ■

ファイル1件送信 データフォルダの一覧から、データを選んで1件送信 データの送信が完了すると別のデータの送信を行う確認画面が表示されます。
ファイル1件受信 接続した外部機器に保存されているファイルの一覧から、データを選んで1件受信 データの受信が完了すると別のデータの受信を行う確認画面が表示されます。
ファイル全件送信 データフォルダに保存されているデータをすべて送信
ファイル全件受信 接続した外部機器に保存されているデータをすべて受信

- ・送受信できるデータ容量は、1件あたり最大5MBです。
- ・著作権保護ありのデータは送信できません。
- ・データ詳細情報で「シリアル転送:×」と表示されるデータは送信できません。
- ・microSDカードに保存されているデータはM572「データ転送」では送信できません。
- ・1件送信を使って、本体側から「プライベート」フォルダ内のデータを外部機器に送信することはできますが、外部機器から「プライベート」フォルダ内のデータを取り込むことはできません。
- ・全件送信の場合、「プライベート」フォルダ内のデータは送信されません。
- ・ファイル 1 件受信時の受信ファイル一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

ファイル名表示	選んだファイルの名前を確認
ファイル一覧更新	ファイル一覧画面を、外部機器側の情報にあわせる ※ ファイルの一覧が表示されたあと、外部機器側でデータを追加、変更した ときに更新すると、追加、変更したファイルの情報が本体に表示されます。

#### PIMデータの送受信をする

パソコンなどと接続することによりPIMデータ(アドレス帳、スケジュール、タスクリスト)の送受信が行えます。

#### 1 • 5 7 2 **⇒ [PIMモード]** ⇒ •

#### 2 データの送受信内容を選ぶ⇒

アドレス帳送信	アドレス帳に登録されている内容を全件送信
アドレス帳受信	接続した外部機器に保存されているアドレス帳データを全件受信
スケジュール送信	スケジュールに登録されている内容を全件送信
スケジュール受信	接続した外部機器に保存されているスケジュールデータを全件受信
タスクリスト送信	タスクリストに登録されている内容を全件送信
タスクリスト受信	接続した外部機器に保存されているタスクリストデータを全件受信

#### 3 「はい」 ⇒ •

データの送受信が開始されます。

- ・シークレット登録したアドレス帳、スケジュールを送信する場合は、あらかじめM428「シークレット」を「ON」に設定してください。
- ・すでに最大件数(アドレス帳は1,000件、スケジュールは100件、タスクリストは50件)のデータが登録されている場合は、データを受信できません。



赤外線通信機能を利用して、赤外線通信機能を搭載した機器との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

#### 赤外線通信の利用のしかた

赤外線通信を行うには、送信側と受信側がそれぞれ準備をする必要があります(受信側の準備を先に行うことをおすすめします)。赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、データの送受信が終わるまでは、相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。



- ・W55Tの赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によっては正しく送受信できない場合があります。
- ・データフォルダ内のデータを送受信する場合、送受信できるデータ容量は最大1MBです。
- ・データ容量によっては、通信に時間がかかる場合や正しく受信できない場合があります。
- ・直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ・赤外線ポートに指などが、かからないようにご注意ください。
- ・送受信時には、認証パスワードの入力が必要な場合があります。あらかじめ任意の4桁の数字を決めておき、送信側と受信側で同じ数字を入力してください。
- ・赤外線通信中に電話がかかってきた場合、赤外線通信は終了します。

#### データを受信する

本体を受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

#### ■ 赤外線受信

#### データを受信開始⇒登録/保存する

認証パスワードの入力画面が表示されたときは、相手が入力した認証パスワード(任意の4桁の数字)と同じ認証パスワードを入力してください。

1件受信の場合	受信データを追加登録/保存	
全件受信の場合	追加	本体のデータを残して、受信データを登録
	上書き	本体のデータをすべて削除して、受信データを登録

#### 2 「はい」 ⇒ ■

- ·「赤外線受信」⇒ ■を押して、データを受信しないまま30秒が経過すると、受信待機状態が中断されます。
- ・アドレス帳を全件受信して「上書き」を選んだ場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選ぶと、プロフィールが上書されます(W55Tの電話番号・Eメールアドレスは除く)。
- ・アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りのみ全件受信できます。
- ・EZwebのお気に入りを全件受信したときは、フォルダの設定を正しく受信できません。

追加登録時	フォルダの設定は無視され、フォルダ外に登録されます。
上書き登録時	フォルダ名が「フォルダx」(x:連番)となります。

- ・受信したデータによってはデータフォルダに保存される際、ファイル名が変更される場合があります。
- ・受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	ファイル種別	登録先/保存先
アドレス帳(プロフィール)	vCard形式	アドレス帳
スケジュール	vCalendar (vEvent) 形式	スケジュール
タスクリスト	vCalendar (vToDo) 形式	タスクリスト
お気に入り	vBookmark形式	EZwebのお気に入り
上記以外のデータ	上記以外	本体のデータフォルダ

#### データを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入り、データフォルダ内のデータを送信できます。

例:アドレス帳を送信する場合

- 7 アドレス帳一覧画面を表示
  - ≫アドレス帳を1件送信する場合は、送信したいアドレス帳を選びます。
- 2 「サブメニュー」⇒ 「赤外線送信」 ⇒ ■
- 3 送信方法を選ぶ⇒■

1件送信	アドレス帳を1件送信
全件送信	MO「プロフィール」とアドレス帳全件を送信 <b>】認証パスワード(4桁)を入力⇒ ■ ⇒ 「はい」 ⇒ ■</b>

- ・著作権保護ありのデータやBMPデータは送信できません。
- ・アドレス帳/プロフィールの1件送信時、画像を含んでいる場合は画像を一緒に送信するか確認する 画面が表示されます。全件送信時は、画像なしで送信されます。
- ・アドレス帳の全件送信時は、プロフィールが1件目のデータとして送信され、2件目以降にアドレス帳が送信されます。
- ・データフォルダからデータを送信する場合は、1件送信のみ可能です。
- ・アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールとタスクリストはvCalendar形式、メールはvMessage形式に変換されて送信されます。

## ● 電波OFFモードを利用する

電波を送受信できないようにします。

着信やメール受信に割り込まれることなく、フォト/ムービーの撮影や音楽再生など、ほかの機能が利用できます。

#### 

2 [ON] ⇒ ■

≫電波を送受信できるようにするには、「OFF」を選びます。

- ・電波OFFモードを「ON」に設定すると、発着信/EZweb接続/メール送受信/ケータイアップデートなどの電波を利用する機能が使用できません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができ、通話終了後は設定は「OFF」になります。
- ・お留守番サービスが設定されている場合や、着信転送サービスの無応答転送が設定されている場合は、電波OFFモードを「ON」設定中にかかってきた電話は、お留守番サービスまたは着信転送サービスへ転送されます。
- ・航空機内、医療機器や電子機器のそばなど携帯電話の使用が禁止されている場所では、電波OFFモードを「ON」にするのではなく、電源をOFFにしてください。
- ・電波OFFモードを「ON」に設定すると、待受画面の「MI」(電波状態表示)が非表示になり、「MI」(電波OFFモード中表示)が表示されます。



#### 🥔 ケータイアップデートを利用する

#### ケータイアップデートについて

W55Tは、ケータイアップデートに対応しています。

ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。ソフトウェアの更 新が必要かどうかネットワークに接続して確認できます。

- ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します。
- 更新が不必要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。

なお、ソフトウェアを更新する方法には、以下の2通りがあります。

	auからのソフト	ウェア更新のお知らせを受信した場合に更新
自動更新	自動更新型	お知らせを受信したときに自動的に更新 ※ M582「自動設定」を「OFF」にすると、お知らせを受信したと きに、更新の実行/中止を選ぶことができます。
	ユーザ承認型	お知らせを受信したときに確認画面を表示 ※ 更新の実行/中止を選ぶことができます。
手動更新	ソフトウェアを更新する必要があるかチェックして更新	

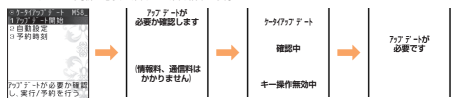
#### ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかわる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただ きます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料 無料)までお問い合わせください。
- ・ソフトウェアの更新には時間がかかることがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海 上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。
- ソフトウェアの更新中は移動しないでください。
- ・ソフトウェアの更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを取り外すと、ケー タイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新に失敗した場合、W55Tは使用できなくなる場合があります。W55T が使用できなくなった場合は、auショップやPiPit(一部ショップ除く)にお持ちください。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、メール、フォト、 音楽、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故 障・修理・水ぬれ等) によってはデータの保護ができない場合もありますので、あらかじめ 更新の前にデータのバックアップをすることをおすすめします。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合は、更新に失敗します。更新 途中で電池残量が不足すると、更新に失敗します。
- ・電波状態を確認してください。電波の受信状況が悪い場所では、ケータイアップデートに失 敗することがあります。
- ・ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、M581「アップデート開始」 よりケータイアップデートを実行し直してください。
- ・待受画面に中断中アプリが表示されているときはケータイアップデートをご利用できませ ん。EZアプリを終了してM581「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行し てください。
- ・ソフトウェアが更新されたあとで、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始 される場合があります(連続更新)。
- ・M462「入力要否設定」の「PIN1コード」を「入力必要」に設定している場合、PIN1コー ドを入力するまでソフトウェアの更新が完了しません。ソフトウェアの更新が完了するまで は音声着信など、すべての電話機能をご利用できません。また、ケータイアップデートの自 動設定を「ON」にしていても、ソフトウェア更新が完了しないままの状態になりますので ご注意ください。

#### (手動で更新する

ソフトウェア更新が必要か確認し、必要な場合はソフトウェアを更新することができます。

ソフトウェア更新が必要か確認し、確認結果が表示されます。



#### 2 更新が必要な場合は、 ■

ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始されます。



- >>ソフトウェアをあとで更新するときは、更新開始時刻を設定します(予約更新)。予約 →予約確認終了後\*→日付、時刻を入力→®を押します。※予約確認時に、ソフトウェア更新用データをダウンロードします。
- ≫日付、時刻を入力する際に、中止を押すと、ケータイアップデートの設定画面に戻ります。始めからやり直してください。
- 3 🔳

・ダウンロードが完了すると以下の流れでソフトウェアが更新されます。



- ・予約更新で設定できる日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後までです。時刻は24時間制で入力します。
- ・予約更新を設定したあとで、M61「自動時刻補正」の設定を変更すると予約更新が解除されます。更新するときは、M581「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。

#### 予約更新を変更する

予約更新を設定した場合は、更新開始時刻の確認、変更、解除をすることができます。

■ 5 B 3設定されている更新開始日時が表示されます。

ケータイアップ・デート 更新開始時刻 YYYY年MM月DD日 hh時nm分

2 🔳

≫予約を解除するときは、解除 を押します。

3 日付、時刻を入力⇒ ■

#### 自動的に更新する

auからのソフトウェア更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェアを更新する ことができます。

・操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻ったあとにケータイアップデートの画面が 表示されます。

#### 更新のお知らせ(自動更新型)受信時の動作を設定する

#### 

#### 2 [ON] / [OFF] ⇒

「ON」/「OFF」の設定によって、更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときの動作が異なります。

ON	自動的に更新を開始
OFF	更新の実行/中止を選ぶことができます

・M462「入力要否設定」の「PIN1コード」を「入力必要」に設定している場合、M582「自動設定」 を「ON」に設定しても、「OFF」の場合と同様に更新の実行/中止を選ぶ必要があります。

#### 更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは

#### ●M582「自動設定」が「ON」のとき

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、自動的にソフトウェ ア更新を開始します。

#### 更新のお知らせ受信

ソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信後、自動的に更新用ソフトウェアのダウンロード を開始し、ソフトウェアが更新されます(自動更新)。更新完了後、auからのお知らせが表示されます。



### 2 🔳

#### ●M582「自動設定」が「OFF」のとき

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、更新の実行/中止 を選ぶことができます。

#### 更新のお知らせ受信

auからのお知らせが表示されます。

#### $\blacksquare \Rightarrow \blacksquare$

更新用ソフトウェアのダウンロードを開始し、ソフトウェアが更新されます。 ≫ソフトウェアをあとで更新する場合は、[中止] を押してください。更新するときはM581「アップデー ト開始しよりケータイアップデートを実行してください。

#### 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは

auから更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときの操作は、「更新のお知らせ(自動更 新型)を受信したときは」の「M582「自動設定」が「OFF」のとき」と同様です。

#### ケータイアップデートに失敗したときは

ケータイアップデートに失敗したときは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

アップデートに 失敗しました

修理が必要です お近くのauショップ またはPiPit店 (一部店舗を除く) にお持ちください

# auのネットワークサービス

お留守番サービス(標準サービス)	310
着信転送サービス(標準サービス)	317
割込通話サービス(標準サービス)	320
三者通話サービス (オプションサービス)	322
発信番号表示サービス (標準サービス)	323
番号通知リクエストサービス(標準サービス)	324
EZ待ちうた (オプションサービス)	324
迷惑電話撃退サービス(オプションサービス)	326
通話明細分計サービス(オプションサービス)	
データ通信サービス (標準サービス)	328

auのネットワークサービスについて ………… 310



#### auのネットワークサービスについて

auでは以下のような便利なサービスを提供いたしております。

	サービス	参照ページ
	Cメール	P.108
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	下記
	着信転送サービス	P.317
標準サービス	割込通話サービス	P.320
	発信番号表示サービス	P.323
	番号通知リクエストサービス	P.324
	データ通信サービス	P.328
	三者通話サービス	P.322
有料オプションサービス	EZ待ちうた	P.324
	迷惑電話撃退サービス	P.326
	通話明細分計サービス	P.327

・オプションサービスは別途ご契約が必要になります。お申し込み/お問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



#### お留守番サービス(標準サービス)

電源を切っているとき、電波の届かない場所にいるとき、M53「電波OFFモード」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに「お留守番サービス」で留守応答して相手からの伝言をお預かりすることができます。

- ※au電話ご購入時、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスはON(サービス開始)になっておりますので、お客様による開始の操作は不要ですぐにご利用いただけます。
  - ・お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、電源が入っていれば、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外に「簡易留守メモ」やM293「オート着信」が同時に設定されているときは、応答時間や呼出時間が短い方が優先されます。また、お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
  - ・お留守番サービスと着信転送サービスは同時に開始できません。お留守番サービスを開始していると きに、着信転送サービスを開始するとお留守番サービスは自動的に停止されます。
  - ・お留守番サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、非通知着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
  - ・M421「ダイヤル発信制限」が設定されている場合は、お留守番サービスの設定を呼び出すことができません。ロックNo.を入力⇒ ●を押して、設定を一時的に解除してください。

#### ●ご利用料金について

月額使用料		無料	
特番へのダイヤル操作の通話料		無料 (伝言を聞いた場合は有料)	
サービス使用料	遠隔操作の通話料	有料 (遠隔操作を行った場合、すべての 操作について遠隔操作を行った電 話に対して通話料がかかります)	
	伝言の録音	有料*	

※伝言を残した方のご負担となります。ただし、お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合は無料です。転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から有料です。

#### お留守番サービスの開始から停止まで

お留守番サービスを 開始する(下記)



伝言を聞く (P.314)



お留守番サービスを 停止する (P.312)

#### ●お留守番サービスでは、以下の通りに伝言をお預かりします

お預かり(保存)時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで <sup>*2</sup>
1件あたりの録音時間	3分以内

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。
- ※2 伝言が21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手に、お預かりできないことをガイダンスでお知らせします。この中にはボイスメールの伝言も含まれます。

#### お留守番サービス総合案内(141)

総合案内への接続番号「141」を覚えていただければ、個々のサービス特番を覚える必要がないので便利です。

- 2 ガイダンスに従って操作する

#### 総合案内(141)では、以下の機能を利用できます

サービス	サービス特番	サービス	サービス特番
伝言再生	1417	不在通知(蓄積停止)の設定/解除	1610/1611
応答メッセージ録音/確認/変更	1414	伝言お知らせの選択/変更	_
外国語(英語)ガイダンスの設定	14191	着信お知らせの開始/停止	_
日本語ガイダンスの設定	14190		

#### お留守番サービスを開始する

・お留守番サービスを開始しているときは、au電話の状態が以下の場合にお留守番サービスへ転送され、 留守応答します。

無応答転送	電波の届かない場所にいた場合や、電源を切っていた場合、または一定時間(約 20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合
話中転送	通話中にかかってきた場合 (留守番開始1で設定した場合のみ)
選択転送	着信中に●⇒「選択転送」⇒●を押した場合

・着信転送サービスとは異なり、接続される条件を選んで設定することはできません。

#### 留守番開始1 (通話中にかかってきた電話も転送する場合)

**■** 5 4 2 ⇒ **/** 

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫1411を入力して を押しても、お留守番サービス(留守番開始1)を開始することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒

#### 留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)

**1** • 5 4 3 ⇒ **/** 

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。 ≫1413を入力して[✓]を押しても、お留守番サービス(留守番開始2)を開始することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒

#### お留守番サービスを停止する

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫1410を入力して「✓」を押しても、お留守番サービスを停止することができます。

#### 2 ガイダンス確認終了後⇒ □

- ・お留守番サービスを停止しても、録音された伝言や応答メッセージは消去されません。
- ・お留守番サービスを停止していても、伝言再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」 の操作をすることができます。また、着信お知らせ、および伝言お知らせの設定変更の操作も可能です。

#### お留守番サービス中に電話がかかってくると

ここで説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。よく電話をかけてくる 方にお知らせしておくことをおすすめします。

#### お留守番サービスで留守応答する

- かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、W55Tをお使いのお客様が設定された応答 メッセージで留守応答します。
- ・電話をかけてきた相手は(単を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2へ進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップが防止されている場合は、(単を押してもスキップしません。

#### 2 3分以内で伝言を録音する

伝言を録音したあと、操作3へ進む前に電話を切っても、伝言をお預かりします。

3 (#)

#を押して録音終了します。

録音終了後、ガイダンスに従って以下のキーを押して操作することができます。

押すキー	操作内容
1	録音した伝言を再生して、内容を確認します。
2	録音した伝言を「至急扱い」にできます。「至急扱い」にした伝言は、お客様が伝言を確認すると、ほかの「至急扱い」でない伝言より先に再生されます。
9	録音した伝言を消去して、取り消します。
*	録音した伝言を消去して、録音し直します。

#### 4 ガイダンス確認終了後⇒電話を切る

・お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合は、通話料は発生しません。転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

#### 伝言お知らせ

お留守番サービスセンターで伝言をお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。 伝言お知らせは着信履歴で確認することができます。

#### ●通知されるタイミング

・伝言お預かり後

ただし、通話中/EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせすることができます。

・伝言お知らせには、「発番情報なし」と「発番情報あり」があります。

	発番情報なし	発番情報あり
お知らせする内容	伝言の未聴/総件数	お預かりした時間、相手の電話番号など
保持時間	48時間	48時間
最大保持件数	1件	20件

- · ご契約時は、「発番情報あり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内で「発番情報なし」 へ設定変更することができます。
- ・伝言お知らせが届く前に伝言を再生して消去した場合は、その伝言についてのお知らせは届きません。

#### 着信お知らせ

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。 着信お知らせは着信履歴で確認することができます。

#### ●通知されるタイミング

- ・相手が伝言を残さずに電話を切ったあとただし、通話中/EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせすることができます。
  - ・ 着信お知らせは、電話をかけてきた相手が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間、 相手の電話番号をお知らせします。
- ・電話番号の通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が 20桁以上の場合もお知らせしません。
- ・ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ・ご契約時は、「着信お知らせあり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内で「着信お知らせなし」へ設定変更することができます。

#### 伝言を聞く

#### ■ 5 4 T ⇒

伝言の有無を伝えるガイダンスが流れます。

#### 2 伝言を聞く

#### **3** ガイダンスに従って操作する

押すキー	操作内容	押すキー	操作内容
	同じ伝言をもう一度聞く	9	伝言を消去する
2	伝言を保存する		伝言再生中の操作方法を聞く
4	5秒間巻き戻して聞き直す	#	次の伝言を聞く*2
5	伝言を一時停止(20秒間)する*1	X	前の伝言を聞く*2
6	5秒間早送りして聞く		

<sup>※1</sup> Nのキーを押すと伝言の再生を再開します。

#### **4** ガイダンス確認終了後⇒ **「**¬

- ・伝言を再生する前に、伝言が録音された日時を音声で通知します。
- ・伝言再生後、保存または消去を選ばないと、その伝言は常に新しい伝言として保存されます。
- ・伝言は、お留守番サービスの留守応答でお預かりした場合もボイスメールでお預かりした場合も同じものとして扱われます。

#### 応答メッセージを録音/確認/変更する

現在設定している応答メッセージの内容を録音/確認/変更/スキップ防止などの設定ができます。

#### 1 • 5 4 5 ⇒ ✓

操作内容のガイダンスが流れます。

≫1414を入力して 
✓ を押しても、応答メッセージを録音/確認/変更することができます。

#### 2 ガイダンスに従って操作する

押すキー	操作内容
	すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージに設定します。 <b>3分以内で応答メッセージを録音⇒</b> ■ → ■
2	名前のみをお客様の声で録音するタイプの応答メッセージに設定します。 10秒以内で名前を録音⇒ 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1
3	設定されている応答メッセージを確認します。

#### 3 ガイダンス確認終了後⇒ □

- ・録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ・応答メッセージは、お留守番サービスが停止中でも録音できます。
- ・ご契約時は、既製タイプの応答メッセージに設定されています。
- ・録音した応答メッセージがある場合は、ガイダンスに従って【4】を押すと既製タイプの応答メッセージに戻すことができます。

#### ●応答メッセージのスキップ防止機能について

通常は、電話をかけてきた方が() を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)伝言の録音を開始できますが、応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の設定でスキップできないようにすることもできます。

<sup>※2</sup> 再生中の伝言は保存されません。

#### 不在通知(蓄積停止)を設定する

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに不在通知(蓄積停止)を設定することもできます。この機能はお留守番サービスとボイスメールで伝言をお預かりせずに、お客様が録音された声(蓄積停止メッセージ)で留守応答するものです。

なお、不在通知(蓄積停止)をご利用になる場合は、事前に「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始しておく必要があります。

- **1** 5 | 4 | 5 | ⇒ **/** |
  - 操作内容のガイダンスが流れます。
  - ≫1414をダイヤルして を押しても、不在通知を設定することができます。
- 3 ガイダンス確認終了後⇒ 🗖
- 4 | 6 | 0 |

お留守番サービス・ボイスメールの蓄積を停止した旨のガイダンスが流れます。

5 ガイダンス確認終了後⇒ □

#### 不在通知(蓄積停止)を解除する

- - お留守番サービス・ボイスメールの蓄積を開始した旨のガイダンスが流れます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒
  - ・不在通知を設定後、「1410」でお留守番サービスを停止しても不在通知は解除できません。この状態で次に「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始すると、通常のお留守番サービスではなく、再び不在通知が設定されます。通常のお留守番サービスをご利用になるには、「1611」にダイヤルして不在通知を解除する必要があります。

#### お留守番サービスを遠隔操作する

お客様のW55T以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などからお留守番サービスの開始/停止、伝言の再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます(遠隔操作サービス)。

1 0904444XXXXIC電話をかける



サービスの使用目的によって以下の番号をダイヤルしてください。			
総合案内(伝言再生など)	0141	お留守番サービスの停止	1410
お留守番サービスの開始	1411または1413	伝言再生	1417

- **2** 自分のW55Tの電話番号を入力⇒暗証番号(4桁)を入力
- **3** ガイダンスに従って操作する
- ・遠隔操作を行う場合は、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
- ・暗証番号を3回連続して間違うと、通話は切断されます。
- ・遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

#### ボイスメール

相手がau電話でお留守番サービスをご利用の場合は、相手を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音するサービスです。また、相手がお留守番サービスを停止していても伝言を残すことができます。

#### ●ボイスメールでは、以下の通りに伝言をお預かりします

お預かり(保存)時間	48時間まで*1	
お預かりできる件数	20件まで* <sup>2</sup>	
1件あたりの録音時間	3分以内	

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。
- ※2 伝言が21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手に、録音できないことをガイダンスでお知らせします。この中にはお留守番サービスの伝言も含まれます。
  - ・ボイスメールを送信したときに相手が電話に出ることはありません。

#### ボイスメールを送る

- 2 ガイダンスに従って伝言を録音する⇒ --

#### ボイスメールを再生する

ボイスメールをお預かりすると、お留守番サービスの伝言お知らせと同様に通知音と文字でお知らせします。

ボイスメールの再生は、お留守番サービスの「伝言を聞く」(P.314) と同じ操作で再生してください。

#### ボイスメールを遠隔操作で再生する(遠隔操作サービス)

お客様のW55T以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから 伝言を再生することができます。「お留守番サービスを遠隔操作する」(P.315) の伝言再生 と同じ操作で再生してください。

#### 外国語ガイダンスを利用する

お留守番サービスの操作ガイダンスや応答メッセージを外国語(英語)/日本語に切り替えることができます。

※ご契約時は日本語ガイダンスに設定されています。

#### 外国語(英語)ガイダンスに切り替える

1 ■ 5 4 6 ⇒ 🖊

外国語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

- ≫14191をダイヤルして「
  ✓ を押しても、外国語(英語)ガイダンスに切り替えることができます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒

#### 日本語ガイダンスに切り替える

1 • 5 4 7 ⇒ **/** 

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

≫14190をダイヤルして

✓ を押しても、日本語ガイダンスに切り替えることができます。

**2** ガイダンス確認終了後⇒ -



#### 着信転送サービス(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話に転送するサービスです。電波の届かない地域にいるときや通話中にかかってきた電話など、転送する条件を以下の4つから選べます。着信転送サービスをご利用になるには、以下の特番+転送先電話番号をダイヤルし、アナウンスに従って各操作を行います。

サービス	内容	操作手順
無応答転送	電波の届かない場所にいるときや、かかってきた電話に出られないとき、電源を切っているときにかかってきた電話を転送します。	1422+転送先電話番号⇒ ✓ → 🗖
話中転送	ほかの電話との通話中にかかってきた電話を転送 します。	1423+転送先電話番号⇒✓→
フル転送	かかってきた電話をすべて転送します。	1424+転送先電話番号⇒ 🖊 ⇒ 🖚
選択転送	電話がかかってきたとき、その電話に出られない 場合に手動で転送します。	1425+転送先電話番号⇒✓→
転送停止	着信転送サービスを停止します。	1420⇒ 🖊 ⇒ 🖚

- ・緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に転送先としてのぞましくないと思われる電話番号には転送できないようになっています。
- ・着信転送サービスを開始していても、電話をかけることができます。
- ・無応答転送サービスを開始しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき無応答転送サービス以外に「簡易留守メモ」やM293「オート着信」が同時に設定されているときは、応答時間や呼出時間が短い方が優先されます。また、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ・着信転送サービスとお留守番サービスは同時に開始できません。着信転送サービスを開始しているときに、お留守番サービスを開始すると着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ・着信転送サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、非通知の着信を受けた場合、 番号通知リクエストサービスを優先します。
- ・M421「ダイヤル発信制限」が設定されている場合は、着信転送サービスの設定を呼び出すことができません。ロックNo.を入力⇒ ■を押して、設定を一時的に解除してください。
- ・無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定できます。同時に設定している場合の優先順位は以下 の通りです。

フル転送>話中転送>選択転送>無応答転送

#### ●ご利用料金について

月	額使用料	無料
t	サービス開始 (1422~1425)	無料
ĺĹ	転送停止(1420)	無料
ヒス使	電話が転送されたとき、相手からW55Tまでの通話料 ※電話をかけてきた相手のご負担となります。	有料
使用料	電話が転送されたとき、W55Tから転送先までの通話料 ※お客様のご負担となります。(注)	有料

(注)海外に電話を転送した場合は、ご契約された国際電話通信事業者からのご請求となります。

#### (応答できない電話を転送する

電波の届かない場所にいるときや、かかってきた電話に出られないとき、電源を切っているときにかかってきた電話を転送します(無応答転送)。

#### 

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。\_\_\_

≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14212+ ✓ で再設定することができます。

#### 2 ガイダンス確認終了後⇒ □

#### 通話中にかかってきた電話を転送する

ほかの電話との通話中にかかってきた電話を転送します(話中転送)。

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14213+ ✓ で再設定することができます。

#### 2 ガイダンス確認終了後⇒ □

・話中転送と割込通話サービスを同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

#### かかってきた電話をすべて転送する

かかってきた電話をすべて転送します(フル転送)。

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14214+ ✓ で再設定することができます。

#### 2 ガイダンス確認終了後⇒

・フル転送を設定すると、お客様のW55Tは呼び出されません。

#### 手動で転送する

電話がかかってきたとき、電話に出られないときなどに手動で転送します(選択転送)。

#### 転送先をあらかじめ登録するには

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

- ≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14215+ ✓ で再設定することができます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒

#### かかってきた電話を転送するには

電話に出られないときに、以下の操作を行うと転送されます。

】 着信中⇒ ■ ⇒ | | (選択転送)

#### (海外の電話に転送する

KDDI(001)の国際電話サービスをお申し込みになれば、海外の電話へ転送することができます。

例:アメリカの「212-123-△△△」に転送する場合

1 XXXX⇒ ✓

$\Lambda \Lambda \Lambda \Lambda$	7	-
<b></b>		

転送の種類によって以下の番号を入力してください。			
無応答転送	1422	フル転送	1424
話中転送	1423	選択転送	1425

## 2 KDDI国際アクセスコード+ ① ① +国番号+市外局番+転送先電話番号を入力する

ガイダンスに従って以下のように入力します。

3 ガイダンス確認終了後⇒

#### KDDI国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせは以下へ

一般電話・au電話から

0077-7160 (通話料無料)

受付時間 9:00~20:00 (土日祝も受付)

・KDDI以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただけません。

#### 着信転送サービスを停止する

着信転送サービスを停止します (転送停止)。

- □ □ □ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ ⇒ ☑ →
- 2 ガイダンス確認終了後⇒

#### 着信転送サービスを遠隔操作する

お客様のW55T以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから 着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止がで きます(遠隔操作サービス)。

#### 0904444XXXXに電話をかける



サービスの使用目的によって以下の番号をダイヤルしてください。				
無応答転送開始	1422	選択転送開始	1425	
話中転送開始	1423	転送停止	1420	
フル転送開始	1424			

- 🤁 自分のW55Tの電話番号を入力⇒暗証番号(4桁)を入力
- 3 ガイダンスに従って操作する
  - ・遠隔操作を行う場合は、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
  - ・暗証番号を3回連続して間違うと、通話は切断されます。
  - ・遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

## 0

#### )割込通話サービス(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を一時的に保留にし、あとからかけてきた方と通話することができます。開始/停止を切り替えることができます。

- ※ご契約時、割込通話サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、 機種変更の場合や修理からの返却時またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始 前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)を設定し直してください。
  - ・割込通話サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始していると、非通知着信を受けた場合、 番号通知リクエストサービスが優先されます。
  - ・割込通話サービスと迷惑電話撃退サービスを同時に開始していると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
  - ・Packet通信ご利用の際、EZwebご利用の際(特に有料データをダウンロード中など)やEメール送 受信中に、割込通話を受けたくない場合は、「割込通話サービス」を停止に設定後、ご利用ください。
  - マローに、対とは語っていた、そのでは、「自然を語ってく」では、「自然をは、これが、「自然を語っている」である。 ・割込通話サービスを「停止」「こ設定しても、Packet通信やEZweb起動中にしばらくデータのやりと りがない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
  - ・CDMA 1X WINサービスエリアでPacket通信されている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。

#### ●ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

#### 通話中に電話がかかってきたら

例:Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合(割込着信時の操作)

- Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- "プップッ…プップッ"と聞こえます。
- 3 **ニ** すべての通話が終了します。
  - ・通話中に電話がかかってきた場合、かかってきた相手の電話番号が約15秒間点滅表示され、自動的 に消えますが、呼出音は継続します。
  - ・通話中の相手が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ・割込通話時の着信は、着信履歴に記憶されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない 着信については記憶されない場合があります。

#### 割込通話を受けないようにする

大事な用件などで割り込みされたくない通話の場合は、相手の電話番号の前に「1452」を付けてダイヤルすることによって、その通話だけ、割り込みを禁止させることができます(割込禁止指定)。

#### 

- ・通話中に別の方から電話があった場合は、話中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。
- ・発信の際に発信者番号の通知をする/しないを設定できます。その場合は、「186」/「184」を先に入力してください。

186+1452+相手先電話番号	発信者番号を通知する
184+1452+相手先電話番号	発信者番号を通知しない

※ 1452+186+相手先電話番号では発信できません。184についても同じです。

・相手先電話番号は発着信履歴、ダイヤルメモ、アドレス帳から呼び出すことができますが、「1452」の前に「184」や「186」を付けた場合は、発着信履歴、ダイヤルメモ、アドレス帳を呼び出すと特番(1452/184/186)は削除されます。

#### 割込通話サービスを開始/停止する

割込通話サービスの設定(開始/停止)を切り替えることができます。

#### 割込通話サービスを開始する

■ 5 4 8 ⇒ /設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

設定か完了した首を伝えるカイタン人か流れます。 ≫1451を入力して「✔」を押しても、割込通話サービスを開始することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ □

#### 割込通話サービスを停止する

**1** ■ 5 4 9 ⇒ **/** 

設定が解除された旨を伝えるガイダンスが流れます。 ≫1450を入力して[✓]を押しても、割込通話サービスを停止することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ □

## 三者通話サービス(オプションサービス)

#### \*別途お申し込みが必要です。

通話中にほかのもう一人に電話をかけて、3人で同時に通話することができます。 例:Aさんと通話中にBさんに電話をかけて3人で話す場合

#### 通話中⇒別の方の電話番号を入力する

#### 2 🔼

通話中のAさんの電話が保留になり、Bさんを呼び出します。 約5秒で電話番号表示は消えますが、Bさんへの呼び出しは継続します。

#### 🔒 Bさんが電話に出る

Bさんと話すことができます。

Bさんが電話に出ないときは、 
を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

#### 4

Aさん、Bさんと3人で同時に話すことができます。

### 5

Bさんとの通話を終了し、Aさんとの通話に戻ります。

#### 三者通話開始後の操作について

操作	結果
✓ を押す	Aさんとの二者通話に戻ります。Bさんとの電話は切れてしまうため、三者通話に戻すには、もう一度電話をかけ直す必要があります。
Bさんが電話を切る	Aさんとの二者通話に戻ります。
Aさんが電話を切る	Bさんとの二者通話になります。
┏を押す	すべての通話が終了します。

- ・三者通話ではCメールを送信することはできません。
- ・三者通話中は、割込通話サービスをご契約されたお客様でも割り込みはできません。
- ・三者通話の二人目の相手として割込通話サービスをご契約されたau電話を呼び出したとき、相手が割 込通話中であれば、割り込みはできません。
- ・Aさんとの通話中にBさんから割込通話があっても、三者通話にすることはできません。
- ・三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。

#### ●ご利用料金について

E者通話ではAさんとの通話・Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。通話料は、それぞれ電 話をかけた方のご負担になります。

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)



# 発信番号表示サービス(標準サービス)

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手の電話機に通知したり、電話がかかってきたとき に相手の電話番号をディスプレイに表示させたりすることができます。

#### 発信時の操作について(自分の電話番号の通知)

相手の電話番号の前に「184」または「186」を付けてダイヤルすることによって、通話ごとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定することができます。

	操作手順	
電話番号を通知する場合	相手先電話番号⇒ 🖊 ※	
	186+相手先電話番号⇒ 🖊	
電話番号を通知しない場合	184+相手先電話番号⇒ 🖊	

※M45「発信者番号通知」を「ON」に設定している場合。

- ・発信者番号はお客様の大切な情報です。お取扱いについては十分にお気をつけください。
- ・電話番号を通知しても、相手のネットワークおよび電話機によってはお客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ・三者通話サービスを行う場合でも、電話番号を通知する/しないを指定できます。
- ・「184」または「186」を入力したあとに、「<u>サブメニュー</u>を押して、アドレス帳やダイヤルメモを呼び出したり、「**・**を押して、発着信履歴を呼び出して電話をかけることもできます。
- ・発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、M45「発信者番号通知」を「ON」に設定していても相手に電話番号は通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ・M45「発信者番号通知」を「OFF」に設定しても、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

#### 着信時の表示について(かけてきた相手の電話番号の表示)

電話がかかってきたときに相手の電話番号がディスプレイに表示されます。相手が電話番号を 通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合 は、その理由がディスプレイに表示されます。

au電話の表示内容	非通知理由		
非通知設定	相手が発信者番号を通知しない設定で電話をかけた場合		
公衆電話	相手が公衆電話から電話をかけた場合		
通知不可能	相手が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を追知できない電話から電話をかけた場合		

- ・電話をかけてきた相手の電話番号と名前がアドレス帳に登録してあると、電話がかかってきたときに 電話番号と名前が表示されます。
- ・割込通話サービスも発信者番号が表示されます。

# (発信者番号通知を設定する

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知する/しないを設定します。



2 [ON] / [OFF] ⇒ ■

ON	電話番号を通知する
OFF	電話番号を通知しない

・M45「発信者番号通知」を「OFF」に設定してもCメール送信時の発信者番号は通知されます。



# 🥘 番号通知リクエストサービス(標準サービス)

電話をかけてきた相手が電話番号を通知していない場合は、相手に電話番号の通知をして電話をかけ直してほしいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

※ご契約時、番号通知リクエストサービスは停止されています。

- ・お留守番サービス/着信転送サービス/割込通話サービス/三者通話サービスそれぞれと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ・番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ・サービスの開始/停止には通話料はかかりません。

## 番号通知リクエストサービスを開始する

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

# 2 ガイダンス確認終了後⇒ □

- ・電話をかけてきた相手が、意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手に、「こちらはauです。 お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手に通話料がかかります。
- ・以下の条件からの着信時には、番号通知リクエストサービスは動作しません。この場合は、通常の接続となります。
  - 公衆電話、国際電話
  - Cメール
  - その他、相手の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

#### 番号通知リクエストサービスを停止する

2 ガイダンス確認終了後⇒ -



# EZ待ちうた(オプションサービス)

EZweb契約要

#### \*別途お申し込みが必要です。

EZ待ちうたとは、発信相手への呼出音の代わりに、お気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげられるサービスです。指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこともできます。

- ・EZ待ちうたを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」では最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで表示される場合があります。
- ・権利上の理由その他KDDI(株) および沖縄セルラー電話(株) の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲を含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約 は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲と再度利用契約を結んだ場合は月額料 金が改めて発生します。
- ・混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- ・EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- ・楽曲の設定や、EZ待ちうた設定メニューでの各種設定などには、パケット通信料が発生します。また、楽曲を試聴する場合には、通話料が発生します。これらの料金はお客様のご負担になりますので、ご留意ください。
- ・ $extbf{E}$  ⇒  $extbf{FZWeb}$  ⇒  $extbf{au one}$  →  $extbf{hyp}$  ⇒  $extbf{hyp}$  →  $extbf{hyp}$  → extb
- ●ご利用料金について

月額使用料

有料

## 楽曲を設定する

- 1 2 6 ⇒ •
- 2 楽曲設定画面で待ちうたを設定
- ・設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ・購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- ・最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ・相手(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。

#### 楽曲を聴かせる

例:全員に聴かせる場合(以下の操作は、楽曲設定済みの場合の操作です)

- ② ⑤ ⇒ ⇒ 「EZ待ちうた設定メニュー」 ⇒ ■
- 2 「My設定」⇒ ⇒ 「みんなに聴かせる」 ⇒ ⇒ 画面の指示に従って操作
  - ・発信者番号が非通知での着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
  - ・楽曲を設定登録時に「特定の人達に聴かせる」、「決まった日時・曜日に聴かせる」を選ぶこともできます。
  - ・着信転送サービスが起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手にEZ待ちうたの 楽曲は流れません。
  - ・グローバルエキスパートで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手にEZ待ちうたの楽曲は流れません。

## (待ちうた情報お知らせサービス 090-4444-1460+発信(通話料有料)

待ちうたを聴いた相手が「この曲なに?」と思ったときに、Cメールで楽曲の情報を受け取ることができます。

ここで説明するのは、電話をかけてきた方が利用できる操作です。

- 待ちうたを聴いてから60分以内に090-4444-1460へ電話 最後に聴いた待ちうたの「曲名」と「アーティスト名」がCメールで届きます。
  - ・待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのはau電話のみです。 ただし、Cメール非対応のau電話をご利用の場合は、待ちうた情報お知らせサービスをご利用になれません。
  - ·Cメールで届くのは、直前に聴いた1曲のみです。
  - ・待ちうたを聴いてから60分以上経つと、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは届きません(090-4444-1460への通話料が発生します)。



# 迷惑電話撃退サービス(オプションサービス)

#### \*別途お申し込みが必要です。

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話したあとに「1442」をダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「受信拒否ガイダンス」に接続するサービスです。

・お留守番サービス/着信転送サービス/割込通話サービス/三者通話サービス/番号通知リクエストサービス、それぞれと迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

#### ●ご利用料金について

月額使用料			有料
	受信拒否リスト登録	[1442]	無料
サービス使用料	最後の登録を削除	[1448]	無料
IX/II/I	すべての登録を削除	[1449]	無料

# 最後に着信した電話番号を受信拒否リストへ登録する

## 3 ガイダンス確認終了後⇒ 🗖

- ・受信拒否リストへ登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると一番古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ・電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ・以下の条件からの着信時には、受信拒否リストへは登録できません。
  - 警察、消防機関、海上保安本部
  - 公衆電話、国際電話
  - Cメール
- ・受信拒否リストに登録した相手には、「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望によりおつなぎできません。」という受信拒否ガイダンスが流れ、相手に通話料がかかります。
- ・受信拒否リストに登録した相手が、電話番号を非通知で発信した場合も受信拒否ガイダンスが流れます。
- ・受信拒否リストに登録した相手でも以下の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
  - Cメール
- 国際ローミング中のau電話からの着信
- ・通話をしていない、不在着信となった電話番号は登録できません。

# 最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する

最後に登録した電話番号を削除した旨を伝えるガイダンスが流れます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 🗖

・受信拒否リストに複数の電話番号を登録している場合は、新しい登録から順に1件ずつ削除されます。

## 受信拒否リストに登録されている電話番号をすべて削除する

2 ガイダンス確認終了後⇒



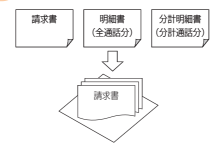
# **通話明細分計サービス(オプションサービス)**

#### \*別途お申し込みが必要です。

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです(それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます)。

- ・分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要\*があります。 ※簡単な発信方法については、P.52をご参照ください。
- ・フリーダイヤル、110、118、119、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けても分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ・月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合には、 月初までさかのぼって分計対象として明細書へ記載いたします。

#### 請求書発行イメージ



# 分計ダイヤルする

以下のようにダイヤルすることにより、分計したい通話ごとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定することができます。

	操作手順
電話番号を通知して分計する場合	131+相手先電話番号⇒ 🖊 ※
电前掛方を通知して方計 9 る場合	186+131+相手先電話番号⇒ 🖊
電話番号を通知しないで分計する場合	184+131+相手先電話番号⇒ 🖊

※M45「発信者番号通知」を「ON」に設定している場合。



## PacketWIN

PacketWINとはPacket通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービス (Packet 通信サービス) です。Packet通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。「au.NET (エーユードットネット)」等のPacketWIN対応プロバイダ (別途、プロバイダとの契約が必要となります) のご利用によりパソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。

au.NETについては、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

#### ●パケット通信ご利用上の注意

パソコンなどとUSBケーブル(試供品)またはUSBケーブルWIN(別売)を使用しての通信料は、パケット通信料割引サービスの上限額の対象とはなりません。

画像を含むホームページの閲覧、ムービーデータ等のダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。

また、ワーム型のコンピューターウイルスなどの影響により、常時携帯電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウイルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

#### ●ご利用パケット通信料のご確認方法について

料金照会(今月「前日または前々日まで」の割引適用後の概算パケット通信料)をご照会いただけます。

パソコンから : http://my.kddi.com/ (MyKDDI)

※初回ご利用の際はお申し込みが必要です。

au電話から : 図⇒ [EZweb] ⇒ [au oneトップ] ⇒ [auお客さまサポート]

W55Tではパソコンと接続機器を使って、最大通信速度2.4Mbps対応エリアでは、受信2.4Mbps/送信144kbpsのPacket通信がご利用いただけます。

ただし、対応エリア以外での最大通信速度は、受信144kbps/送信64kbpsとなります。 ※通信速度については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

- ・auパケットデータ通信サービスでは、ダイヤルアップ接続におけるログインIDのドメイン部分(@以降)を大文字で入力すると接続できません。小文字で入力して接続してください。
- ・別途ご契約により、PacketWIN対応プロバイダによる接続もできます。 対応プロバイダについてはauホームページをご覧ください。また、設定方法は通信ソフトによって異なりますので、各対応プロバイダの設定手順書をご覧ください。
- ・パソコンなどからの接続のしかた、Packet通信のしかたは、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの「取扱説明書」をご覧ください。
- ・電波を使用しているため、電波の弱い地域などでは、Packet通信できない場合があります。
- ・電波状態が悪いときなどは、通信速度が最大2.4Mbpsから最大144kbpsに落ちたり、通信できない場合があります。
- ・実効速度(スループット)は、接続する機器の種類やお使いになる環境(天候、電波状態やネットワークの混雑状況)によりM571「通信環境確認」で表示された通信速度にならない場合があります。
- ·ご利用にはUSBケーブル(試供品)やUSBケーブルWIN(別売)などの接続機器が必要です。
- ・M427「データ発信制限」を「ON」に設定しているときは、Packet通信できません。
- ・音声通話を行っているときに、電話を切らずにそのままPacket通信を開始することはできません。
- ·Packet通信は待受画面にして行ってください。
- Packet通信のときに他機能が重なった場合

アラーム	Packet送受信しているときは、アラームは鳴りません。 Packet通信モードを抜けてから、アラームが鳴ります。
オートパワーオフ	Packet通信モードを抜けたときに、電源が切れます。
	アイコンなどでメールを受信したことをお知らせします。ただし、実際に内容を見るときは、Packet通信モードを抜けてから可能です。

- ・オートロック中はPacket通信できません。
- ・パケット通信でのデータ送信は、M12「時間/料金目安」の通話時間に記録されません。また、送 受信の記録も発信履歴や着信履歴に残りません。

# ●PacketWINのご利用料金について●au.NETのご利用料金について月額使用料無料月額使用料有料(ご利用月のみ発生)

※通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

有料

#### 通信環境を確認する

通信料

**• 5 7 1** 

以下のメッセージが表示されます。

通信環境	メッセージ	
CDMA 1X WINサービスエリア内	最大2.4MbpsのPacket通信とマルチキャスト通信が可能です	
CDMA 1X WINサービスエリア外	最大144kbpsでPacket通信可能です	
電波圏外(サービスエリア外か電波極弱)	電波状態の良いところでリトライしてください	

通信料

有料

・電波OFFモードを「ON」に設定している場合、通信環境確認は行えません。

#### PacketWINを利用する

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

USBドライバについては付属のインストールマニュアルをご覧ください。

また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご覧ください。

auのホームページ

http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb\_driver.html

東芝のホームページ

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/

## 接続機器(USBケーブル(試供品\*)など)をパソコンなどに接続する

接続方法については、「外部メモリ転送モードを利用する」(P.167) および外部機器側の「取扱説明書」をご参照ください。

- ※別売のUSBケーブルWIN(0201HVA)もご利用になれます。
- >USBモード選択画面が表示されたときは、「データ転送モード」⇒
  ●を押します。

# Ż 接続機器のモデムを設定する

# 3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定する

PacketWIN対応プロバイダの設定手順に従って、設定を行ってください。

# 4 パソコンなどから、PacketWINを利用する

Windows®XPでau.NETご利用の場合は、P.330をご参照ください。

#### ●au.NETご利用の場合の設定

ユーザー名	<b>・ザー名</b> 「au@au-win.ne.jp」:全ユーザー共通	
パスワード	「au」: 全ユーザー共通	
電話番号	*99**24#	
DNSアドレス	・プライマリDNS:210.196.3.183 ・セカンダリDNS:210.141.112.163	

※ユーザー名、パスワードは半角小文字で入力してください。

※Packet通信サービスをご利用になる場合、「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の『電話番号』 項目欄には「\*99\*\*24#」と設定してください。

「\*99\*\*24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

Windows®の「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、ネットワークタスク中の「新しい接続を作成する」をクリックする



2「次へ」をクリックする



- 3「インターネットに接続する」を チェックし、「次へ」をクリックする
- 4 「接続を手動でセットアップする」 をチェックし、「次へ」をクリック する
- 「ダイヤルアップモデムを使用して 接続する」をチェックし、「次へ」 をクリックする
- 6 使用するモデムを選び、「次へ」を クリックする



- 7「ISP名」に任意の名前(例: au.NET)を入力し、「次へ」をクリックする
- 8 「電話番号」に「\*99\*\*24#」 を入力し、「次へ」をクリックする
- 「ユーザー名」に「au@au-win.ne.jp」、「パスワード」・「パスワードの確認入力」に「au」と入力し、「次へ」をクリックする。なお、「パスワードの確認入力」の下にあるチェックボックスはお客様がお使いになる環境にあわせて選んでください



- 10「完了」をクリックする
- II Windows®の「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、任意の名前(例:au.NET)のアイコンを選び、右クリックしてプロパティを開く



12 プロパティ画面の「ネットワーク」 タブを選び、「設定」をクリックする



13「PPP設定」ですべてのチェックを 外して「OK」をクリックする



14 プロパティ画面で「インターネット プロトコル(TCP/IP)」にチェッ クして、「プロパティ」をクリック する



15 「次のDNSサーバーのアドレスを使う」をチェックし、「優先DNSサーバー」・「代替DNSサーバー」に以下のような値を入力して「OK」をクリックする





- | **6** プロパティ画面で「OK」をクリックする。
- 17 Windows®の「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、任意の名前(例:au.NET)のアイコンをダブルクリックする



18「ダイヤル」をクリックする



# ●Packet通信中の表示

Packet通信が可能になると、「P」が表示され、データ通信で送信/受信があると、以下のように表示されます。

# 送信中 file P 等等 Packet Sendiny





- ・W55Tは、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・Packet通信中に、確認を押すと現在の通信環境を確認できます。 CDMA 1X WINサービスエリア内では「Packet通信中(最大2.4Mbps)」、CDMA 1X WINサービスエリア外では「Packet通信中(最大144kbps)」と表示されます。

# 付録

..... 334

電池パックについて	335
付属品の取扱いについて	336
故障とお考えになる前に	337
アフターサービスについて	339
リセットされる項目	341
記号/定型文一覧	351
LEDディスプレイの主な表示	354
仕様一覧	356
EZナビウォーク「声de入力」で入力できる言いかた …	361
索引	
利用許諾契約	
クイックガイド	巻末

周辺機器の

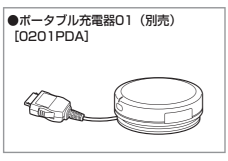
# ● 周辺機器のご紹介



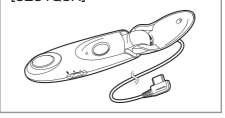








●骨伝導レシーバマイク01 (別売) [0201QUA]



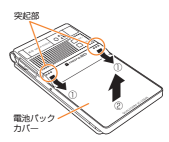
- ●平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)
- ●平型ステレオイヤホンマイク(別売)
- ●USBケーブルWIN(別売) [0201HVA]

・W55Tは、ASYNC/FAX通信は非対応です。

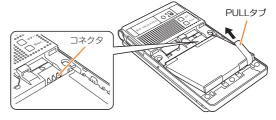
# 電池パックについて

#### 取り外しかた

- を1秒以上長く押して電源を切る
- 2 電池パックカバーを取り外す 突起部を押しながらスライドさせ、上へ持ち上げます。



3 電池パックを取り外す PULLタブを持って→の方向に電池 パックを持ち上げます。



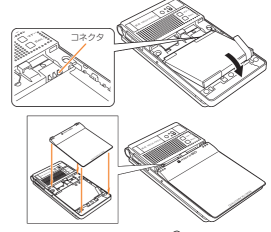
・PULLタブ以外から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

# 取り付けかた

■ 電池パックを取り付ける

本体のコネクタに電池パックのコネクタをあわせて図のように差し込みます。

- ※電池パックを取り付ける際は、 PULLタブが電池パックの上に出るようにしてください。
- 2 電池パックカバーを図の位置 にあわせる



3 図の位置を押してスライドさせる

※電池パックカバーが浮いてしまった ときは、カバーを取り外してからや り直してください。



#### 使用上のお願い

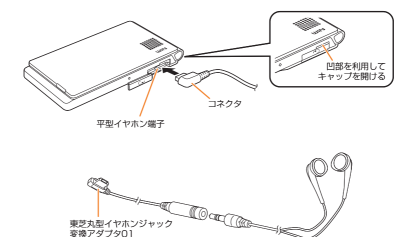
- ・電池パックはお買い上げ時には十分に充電されていません。充電してからご使用ください。
- ・高温・低温下での使用では、電池パックの性能を十分発揮できません。できるだけ常温の範囲でご使用ください。また、車の中や炎天下などの高温環境や低温環境では、電池パックの容量が低下し、使用できる時間が短くなります。また、寿命も短くなりますので放置しないでください。
- ・電池パックには寿命があります。充電・放電を繰り返す内に使用できる時間は徐々に短くなり、極端に使用時間が短くなってきたら交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。なお、電池パックの寿命は使用状態などによっても異なります。
- ・環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。 auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ・使用しない場合は、温度が上がらない乾燥した場所に保管してください。
- ・長時間放置しますと自己放電をしていることがありますので、ご使用になる前に電池残量を ご確認ください。



# 付属品の取扱いについて

## 東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタO1とステレオイヤホンの接続方法

東芝丸型イヤホンジャック変換アダプタ01の形状をご確認のうえ、平型イヤホン端子に対して平行に差し込みます。



・ソニー製「MDR-E0921」を同梱しています。詳細につきましては、ステレオイヤホン(試供品)に同梱していますチラシをご覧ください。

# ● 故障とお考えになる前に

こんなときは	ここをご確認ください	参照ページ
■を押しても電源が入らない	<ul><li>●外部接続端子が汚れていませんか?</li><li>●電池パックは充電されていますか?</li><li>● □ を 1 秒以上長く押していますか?</li><li>●電池パックが正しく取り付けられていますか?</li></ul>	P.11 P.26 P.28 P.335
電源が勝手に切れてしまう	●電池切れになっていませんか? ●オートパワーオフが設定されていませんか?	P.26 P.301
画面の表示が消える	●電池の消耗を節約するために、自動的にディスプレイ表示がオフになります。(節電画面)	P.281
「圖」(圏外アイコン)が表示される	●サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか? ●内蔵アンテナ付近を指や金属物などで触れたり手で覆ったりしていませんか?	P.30 P.24
電話がかけられない	<ul> <li>●電源が入っていますか?</li> <li>● [日] (圏外アイコン)が表示されていませんか?</li> <li>● au ICカードが挿入されていますか?</li> <li>● 市外局番からダイヤルしていますか?</li> <li>● 電話番号入力後、「Ζーを押していますか?</li> <li>● オートロックがかかっていませんか?</li> <li>● 遠隔ロックがかかっていませんか?</li> <li>● 電話番号入力での発信が制限されていませんか?(ダイヤル発信制限を解除してください)</li> <li>● アドレス帳別限を解除してください)</li> <li>● 電波OFFモードが設定されていませんか?</li> </ul>	P.28 P.43 P.47 P.52 P.52 P.284 P.285 P.287 P.287
相手の声が聞こえない	●受話音量の調節が「レベル 1 」になっていませんか?	P.55
電話をかけたときにレシーバから 「ブーッ、ブーッ、プーッ…」と 音がしてつながらない	●サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか? ●無線回線が非常に混雑しているか、相手が通話中です。 電話を切って、再度おかけ直しください。 ●市外局番からダイヤルしていますか?	P.30 P.52 P.52
電話がかかってこない	●電源が入っていますか? ●「図】」(圏外アイコン)が表示されていませんか? ● au ICカードが挿入されていますか? ● 着信拒否が設定されていませんか? ● 電波のFFモードが設定されていませんか? ● 着信転送サービスが設定されていませんか?	P.28 P.43 P.47 P.278 P.304 P.317
電話が勝手に応答する	●簡易留守メモが設定されていませんか? ●オート着信が設定されていませんか?	P.62 P.65
着信LEDは点滅するが着信音が鳴らない	<ul><li>●マナーモードが設定されていませんか?</li><li>●「¾」(サイレントアイコン)が表示されていませんか? 着信音の音量を変えてください。</li></ul>	P.61 P.276
「充電してください」の表示と警告音が鳴る	●電池残量がほとんどありません。電池パックを充電する か、充電された電池パックと交換してください。	P.26,335
電池パックを利用できる時間が短い	●「圖」(圏外アイコン)が表示される場所で待ち受けすることが多くありませんか?(利用時間は短くなります) ●通常の使用で利用時間が短い場合は、電池パックの寿命です。交換してください。	P.43 P.335
充電できない	●外部接続端子が汚れていませんか? ●共通ACアダプタ01 (別売) の電源プラグやコネクタがしっかりと差し込まれていますか? ●電池パックが正しく取り付けられていますか?	P.11 P.26 P.335
キーの操作ができない	●オートロックがかかっていませんか? ●遠隔ロックがかかっていませんか? ●背面キー操作無効が設定されていませんか?	P.284 P.285 P.33
カメラ機能を起動しても画面に被 写体が表示されない	●カメラ(レンズ)を指などで覆っていませんか?	P.120

こんなときは	ここをご確認ください	
「このカードではご利用できません(XXXXX)」と表示される*	●お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。 お客様のau ICカードを挿入し、電源を入れ直してくだ さい。	P.47
「カードが異なるためご利用できません(0051)」と表示される	●お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。 お客様のau ICカードを挿入し、電源を入れ直してくだ さい。	P.47
「カードを挿入してください」と 表示される	●お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、電源を入れ直してください。	P.47
パソコンと接続してもau電話が 認識されない	●付属のCD-ROMからUSBドライバをインストールして いますか?	-

※XXXXには4桁の数字(エラーコード)が表示されます。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、以下のauのホームページ、お客さまサポート「困ったときは/故障診断」で症状をご確認ください。

・au電話から: 図⇒ 「EZweb」 ⇒ 「au oneトップ」 ⇒ 「auお客さまサポート」 ⇒ 「調べる」 ⇒ 「オンラインマニュアル」 ⇒ 「故障診断Q&A」

・パソコンから: http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

## (修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中 保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。

**保証期間外** 修理により使用できる場合は、お客様のご要望により、有償修理いたします。

- ※メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ※修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ※保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当 社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

#### 補修用性能部品について

当社はこのW55T本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後最低6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 保証書について

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

# 安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています。(月額300円、税別)

故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

※ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。

※機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。

※サービス内容は予告なく変更する場合があります。

サービス内容抜粋	会員	非会員		
①保証サービス 注:保証内の場合、無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス		
②修理代金割引サービス 注:水濡れ・全損以外の故障の場合、修理代金を割引	全額割引(無料)	お客様負担額5,000円(税別)		
③水濡れ・全損時リニューアル サービス 注:水濡れ・全損の故障の場合、 リニューアル代金を割引	お客様負担額5,000円(税別)	お客様負担額10,000円(税別)		
	フルサポートコースでご契約のau電話を盗難・紛失した場合			
④紛失時あんしんサービス	フルサポート解除料の全額免除	お客様負担額 最大10,000円まで		
注:盗難・紛失の場合、解除料の	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合			
減額もしくは購入代金の割引	新しいau電話購入代金 最大10,000円OFF	新しいau電話購入代金 最大5,000円OFF		
<ul><li>⑤電池パック無料サービス</li><li>注:同一au電話を1年以上継続利用することで電池パックを1個プレゼント</li></ul>	あり	なし		
⑥無事故ポイントパック 注:同一au電話を継続利用で、1 年間無事故の場合、auポイント 1,000ポイントプレゼント	あり	なし		

- ※盗難・紛失されたau電話が後日発見された場合でも、お客様ご負担金の返金はございません。
- ※以前、利用されていたau電話を持ち込みで新規加入、機種変更をした場合は「安心ケータイサポート」 が受けられません。
- ※お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象とはなりません。
- ※契約者ご本人以外のお客様が事故にあった場合でも、お客様ご負担金は契約者ご本人の負担になります。 ※auショップ、PiPitでのサービスとなります。
- ※「紛失時あんしんサービス」では、以下の点にご留意ください。
  - ・変更されたau電話のご利用期間はOからとなります。(au電話ご加入年数は継続されます)
  - ・ご提供する機種は、ご購入の機種と同一機種、同一色のau電話となります。
  - ・販売台数が限定されるau電話、または、在庫状況によっては、同一機種同一色をご提供できない場合 があります。
- ※リニューアルとは、au電話の機械部品および外装ケース、電池パックを交換して、新品同等の状態にす ることを言います。
- ※電池パック無料サービスをご利用の場合、別途お申し込みが必要になります。

## アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記のauお客様センターへお問い 合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは ■0077-7-113 (通話料無料)

au電話からは EZwebからは 局番なしの113番(通話料無料)

E→ 「EZweb」 ⇒ 「au oneトップ」 ⇒ 「auお客さまサポート」 ⇒ 「お問い合わせ」

※メニュー構成については予告なく変更されることがあります。

#### au ICカードについて

- ・au ICカードは、auからお客様への貸与品になります。紛失・破損の場合は、有償交換とな りますのでご注意ください。解約などを行って不要になったau ICカードは、auショップも しくはPiPitまでお持ちください。
- ・故障と思われる場合、盗難や紛失・破損した場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い 合わせください。



M441「機能リセット」、M442「メモリリセット」、M445「オールリセット」の操作を行うと各設定が以下の初期値に戻ります。

○:初期値に戻る △:設定によっては初期値に戻る -:初期値に戻らない

#### ●M機能

機能No./機能名		知期/店	リセット種別		別	
	成形NO./ (成形名	1	初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
M12 時間/料金目安			前回時間/料金:0秒/0円 累積時間/料金:0秒/0円	_	_	0
M13 通話料金表示			OFF	0	_	0
M14 通話料金レート		1.0倍	0	_	0	
M15 PCサイトビューアー通信量		OKバイト	_	_	0	
	M211 音量		レベル3	0	_	0
	M212 メロディ		固定パターン (パターン1)	0	△*1	0
	M213 バイブレータ	ON/OFF設定	OFF	0	_	0
	IVIE 13 NA JU-9	振動パターン	パターン1	0	_	0
M21 通常着信	M214 画像		固定データ	0	△*1	0
IVICI 週币相信		ON/OFF設定	ON (パターン)	0	_	0
	M215 LED	色設定	カラー1	0	_	0
		パターン	パターン1	0		0
	M216	ON/OFF設定	ON	0	_	0
	LEDディスプレイ	パターン	パターン1	0	△*1	0
	M221 音量		レベル3	0	_	0
	M222 メロディ		固定パターン (チャイム1)	0	△*1	0
	M223 バイブレータ	ON/OFF設定	OFF	0	_	0
		振動パターン	パターン2	0	_	0
	M224 画像		固定データ	0	△*1	0
M22 Eメール受信		ON/OFF設定	ON (パターン)	0	_	0
	M225 LED	色設定	カラー4	0	_	0
		パターン	パターン1	0	_	0
	M226	ON/OFF設定	ON	0	_	0
	LEDディスプレイ	パターン	パターン1	0	△*1	0
	M227 鳴動時間		時間指定再生(3秒)	0		0
	M231 音量		レベル3	0	_	0
	M232 メロディ		固定パターン (チャイム1)	0	△*1	0
	M233 バイブレータ	ON/OFF設定	OFF	0	_	0
M23 お知らせ受信	WESS 117 70-9	振動パターン	パターン2	0	_	0
Wic3 の知りと文信		ON/OFF設定	ON (パターン)	0	_	0
	M234 LED	色設定	カラー6	0	_	0
		パターン	パターン1	0	_	0
	M235 鳴動時間		時間指定再生(3秒)	0	_	0

#### ●M機能

●M機能				IJ	リセット種別		
;	機能No./機能名	4	初期値		メモリリセット		
	M241 音量		レベル3	0	_	0	
	M242 メロディ		固定パターン (チャイム2)	0	△*1	0	
		ON/OFF設定	OFF	0	_	0	
	M243 バイブレータ	振動パターン	パターン3	0	_	0	
	M244 画像		固定データ	0	△*1	0	
M24 Cメール受信		ON/OFF設定	ON (パターン)	0	_	0	
	M245 LED	色設定	カラー2	0	_	0	
		パターン	パターン1	0	_	0	
	M246	ON/OFF設定	ON	0	_	0	
	LEDディスプレイ	パターン	パターン1	0	△*1	0	
	M247 鳴動時間		時間指定再生(3秒)	0	_	0	
	M251 音量		サイレント	0		0	
	M252 メロディ		固定パターン (パターン5)	0	△*1	0	
	M253 バイブレータ	ON/OFF設定	OFF	0	_	0	
M25 ニュース フラッシュ受信		振動パターン	パターン1	0	_	0	
		ON/OFF設定	ON (パターン)	0	_	0	
	M254 LED	色設定	カラー1	0	_	0	
		パターン	パターン1	0	_	0	
	M255 鳴動時間		時間指定再生(3秒)	0	_	0	
M27 キー操作音			OFF	0	_	0	
	M281 効果音量		レベル3	0	_	0	
		オープン音	OFF (固定データ:電子音1)	0	△*1	0	
		クローズ音	OFF (固定データ:電子音2)	0	△*1	0	
		充電開始音	ON (固定データ:電子音3)	0	△*1	0	
M28 効果音	M282 効果音設定	充電完了音	ON (固定データ:電子音4)	0	△*1	0	
	WILDL WIXEDOC	ウェイクアップ音	ON(電子音5)	0	_	0	
		パワーオフ音	ON (固定データ:電子音6)	0	△*1	0	
		OK音	OFF	0	_	0	
		NG音	OFF	0	_	0	
	M291 イヤホン種類	Į į	マイクなし	0	_	0	
M29 イヤホン設定	M292 音出力先		イヤホン+スピーカ	0	_	0	
	M293 オート着信		OFF(5秒)	0	_	0	
	M201 カチャブル		ON	0	_	0	
	M202 E/Cメール	送信バイブ	ON	0	_	0	
M20 バイブLED設定	M203	LED	OFF	0	_	0	
	通話中LED設定	LEDディスプレイ	OFF	0	_	0	
	M204 アクセスサ	イン	ON	0	_	0	

#### ●M機能

	MALINIA / MALA	_	÷π#α/:±	リセット種別		
1	機能No./機能名	1	初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
M47 証明書設定	M472 送出確認設定	È	ON(確認画面あり)	0	_	0
W4/証明音設定	M473 ルート認証原	<b>=</b>	すべてON	0	_	0
	M481 非通知		着信音選択:通常と同じ			
M48 非通知着信設定	M482 公衆電話		LED:通常と同じ	0	△*2	0
	M483 通知不可能		簡易留守メモ:OFF			
M49 緊急用位置確認			O件	_	0	0
	M521 単語登録		登録なし	_	0	0
	M522 定型文/顔文字	定型文	「定型文一覧」(P.352)参照	_	0	0
	MDZZ 定型文/ 限文子	顔文字	「顔文字一覧」(P.353)参照	_	0	0
	M523 入力方式		かな方式	0	_	0
	M524 ショートカッ	ットキー設定	☑ (▶):カーソル後頁ジャンプ	0	_	0
M52 文字入力	MEOF #177.181	お好みパレット登録		_	0	0
	M525 お好みパレット	お好み表示設定	ON	0	_	0
	M526 入力予測設定		予測ON	0	_	0
		かな漢辞書	登録なし	0	0	0
	M527 ダウンロード辞書	予測辞書	登録なし	0	0	0
M528 半角英数設定		半角	0	_	0	
M53 電波OFFモード		OFF	0	_	0	
	M551 Eメール中断		OFF	0	_	0
M55 機能中断設定	M552 EZweb中断		OFF	0	_	0
	MEGI	プレフィックス1	登録名: au国際電話 サービス 電話番号: 005345	_	0	0
M56 番号付加設定	M561   プレフィックス設定	プレフィックス 2~5	登録名: プレフィックス 2~5 電話番号: 登録なし	_	0	0
	M562 市外局番メモ	ΕIJ	OFF (登録なし)	0	_	0
M57 データ通信/USB	M573 USB設定		ケーブル接続時に選択	0	_	0
M58 ケータイアップデート	M582 自動設定		ON	0	_	0
א - דרל מיל דע- לי סטואו	M583 予約時刻		予約なし	0	_	0
M61 自動時刻補正			ON	0	_	0
M62 アラーム		アラーム設定 (アラーム1~10)	アラーム名称: アラーム1~10 アラーム設定: OFF 日付設定: 毎日 時刻設定: (設定時の現在時刻) スヌーズ設定: OFF (5分) アラーム音種: 固定(ターン (パターン8) アラーム音量: レベル3 優先設定: アラーム音優先 画面設定: 固定データ	0	△*3	0
M63 オートパワーオン		OFF(設定時の現在時刻)	0	_	0	
M64 オートパワーオ	7		OFF (設定時の現在時刻)	0	_	0
MO プロフィール			電話番号1、Eメールアドレス1、ICCIDのみ		0	0

#### ●アドレス帳

	機能名	初期値	リセット種別		
	f成用C-位	初知但	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
アドレス帳データ		登録なし	_	0	0
アドレス帳検索方法		50音検索	_	0	0
表示切替		フォト表示しない	0	_	0
	アイコン選択	0~19	0	_	0
	グループ名	グループなし、01~19	0	_	0
グループ登録 (グループなし、01~19)	着信音選択、Eメール音選択、 Cメール音選択	すべて通常と同じ	0	△*1	0
	LED	グループ設定なし	0	_	0
	オープン通話	OFF	0	_	0
アドレス帳お預り	自動保存設定	OFF	0	_	0

#### ●Eメール

	機能名	初期値	リセット種別		
	1成形石	初舟旭	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	メール	O件(ご案内メールを除く)	_	0	0
受信ボックス	振分け登録	フォルダ名: メインフォルダ、フォルダ1~9 登録アドレス:登録なし	_	0	0
送信ボックス	メール	O件	_	0	0
なかよしボックス		登録なし	_	0	0
インフォボックス		O件	_	0	0
	メール自動受信	自動受信する	0	_	0
	メール受信方法	全受信 個別アドレス登録:設定なし	0	_	0
	バックグラウンド受信	受信する	0	_	0
Eメール設定 一受信・表示設定	添付自動受信	自動受信する 動画:自動受信する(60KB) 音声:自動受信する(60KB) 静止画:自動受信する(137KB) ガレイリスト:自動受信する(60KB) 装飾データ:自動受信する(10KB) ラッピングデータ:自動受信する(137KB)	0	_	0
	フォルダ表示	フォルダ表示する	0	_	0
	ラッピング表示	ラッピング表示する	0	_	0
	3Dメール表示	3Dメール表示する	0	_	0

# ●Eメール

	機能名		初期値	Ŋ	セット種	別
			が <del>期</del> 間	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	返信先アドレス		設定しない	0		0
	差出人名称		設定しない	0	_	0
	冒頭文		すべて付加しない	0	_	0
	署名		すべて付加しない	0	_	0
	返信メール引用		引用する	0	_	0
Eメール設定 一送信・作成設定 アドレス変更送信 一変更内容編集	基本アドレス	アドレス1:docomo.ne.jp アドレス2:jp-X.ne.jp アドレス3:ezweb.ne.jp アドレス4:X.vodafone.ne.jp アドレス5:softbank.ne.jp	0	_	0	
	フドレフ亦市学伝	ラッピング送信	タイトル: ラッピング送信 アドレス1: d.ne-w.jp アドレス2: jp-X.ne-w.jp アドレス3: ezweb.ne-w.jp アドレス4: X.vodafone.ne-w.jp アドレス5: softbank.ne-w.jp	O -	0	
		デコレ絵文字送信	タイトル: デコレ絵文字送信 アドレス1:d.ne-u.jp アドレス2:jp-米.ne-u.jp アドレス3:ezweb.ne-u.jp アドレス4: X.vodafone.ne-u.jp アドレス5:softbank.ne-u.jp	0	-	0
		デコレーション送信	タイトル: デコレーション送信 アドレス1: d.ne-d.jp アドレス2: jp-米.ne-d.jp アドレス3: ezweb.ne-d.jp アドレス4: X.vodafone.ne-d.jp アドレス5: softbank.ne-d.jp	0	-	0
	宛先件数制限		制限する	0	_	0

# ●Cメール

	松坐		知知(法	リセット種別		
	機能名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
受信ボックス			0件	_	0	0
送信ボックス		O件	_	0	0	
	署名		付加しない	0	_	0
	蓄積機能		選択蓄積	0	_	0
Cメール設定		指定番号	受信する 指定番号設定:設定なし	0	_	0
	受信フィルター	アドレス帳登録外	受信する	0	_	0
		非通知	受信する	0	_	0
		Eメールお知らせ	受信する	0	_	0

#### ●カメラ

	松松台内		如如病	IJ	セット種	別
	機能名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
			壁紙モード	0	_	0
撮影モード			壁紙モード:壁紙 デジカメモード:0.3M	0	_	0
フォト フォト画	日付スタンプ		OFF(ブラック)	0	_	0
	フォト画質		ノーマルモード	0	_	0
	カメラ設定	シャッター音	カシャ!	0	_	0
		地域設定	自動補正	0	_	0
	連写設定	連写速度	はやい	0	_	0
	<del>连</del> 子	連写枚数	9枚	0	_	0
	録画モード		高品質L	0	_	0
ムービー	拡大表示		等倍表示	0	_	0
	ブレビュー設定       カメラ設定       録画開始終了音       地域設定	プレビュー設定	手動再生	0	_	0
		録画開始終了音	電子音1	0	_	0
		地域設定	自動補正	0	_	0

#### ●データフォルダ

	機能名	初期値	リセット種別		
1成化力		ががに	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
ユーザフォルダ	サブフォルダ名称	フォルダ1~9、プライベート	_	0	0
データ		サンプルデータ	_	削除**4	削除*4
テキストビューアー文	字サイズ	中	0	_	0
サムネイル表示設定		サムネイル表示	0	_	0
120x120サイズSMAF 等倍/拡大 再生サイズ		等倍再生	0	_	0

#### ●EZweb

	機能名		初期値	Ŋ	セット種	別
	1成形石		初知恒	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
お気に入りリスト	お気に入り		「auオススメ」フォルダ (フォルダ内のお気に入りを含む) *5	_	0	0
	ショートカット登録		登録なし	_	0	0
画面メモリスト			登録なし	_	0	0
ブラウザ履歴			登録なし	0	0	0
Cookie		登録なし	_	_	0	
	添付データ再生設定		再生する	0	_	0
	添付データ拡大再生		通常表示	0	_	0
	ページスクロール設定		1行	0	_	0
	タイトル表示設定		表示しない	0	_	0
EZ設定	ブラウザ履歴クリア	設定	自動設定しない	0	_	0
	タイムアウト設定		30秒	0	_	0
		設定	東芝 User Club Site	0	0	0
	一発ジャンプ設定	お気に入りリスト	登録なし	_	0	0
		手動設定	登録なし	_	0	0

#### ●EZチャンネルプラス

	機能名	初期値	リセット種別		
	1成形亡	划知旭	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
Myチャンネル		登録なし	_	_	_
	自動更新チェック	ON	_	_	_
EZチャンネルプラス設定	手動更新チェック確認	ON	_	_	-
CZデヤノイルノノ人設止	番組ガイドサーバ	http://portal2.channel.ezweb.ne.jp/index.html	_	_	-
	コントロールサーバ	http://control2.channel.ezweb.ne.jp/cont	_	_	-
再生音量		レベル6	0	_	0

#### ●EZムービー

	機能名	初期値	リセット種別		
		初州世	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
<b></b>	QVGAサイズ	全画面再生	0	_	0
再生方法 	S/M/L/LLサイズ	通常(等倍)再生	0	_	0

#### ●EZニュースフラッシュ

	機能名	初期値	IJ	セット種	別
	1成形台	划知旭	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
配信データ		データなし	_	0	0
工生、上八乳中	天気エリア設定	設定なし	0	_	0
天気・占い設定	占い生年月日設定	設定なし	0	_	0
而高沙中	待受画面ウィンドウジャンル設定	天気	0	_	0
画面設定	お気に入りニュースカテゴリ設定	設定なし	0	_	0

#### ●EZナビ

	機能名		初期値	リセット種別						
	1成形台			機能リセット	メモリリセット	オールリセット				
EZナビウォーク	Myスポット		自宅表示のみ	_	0	0				
		パートナーリスト	登録なし	_	0	0				
	いつでも位置確認	許可ユーザーリスト	登録なし	0	0	0				
	いっても四直唯恥	履歴	0件	_	0	0				
		自動確認設定	設定なし	_	0	0				
安心ナビ	エリア通知	エリア通知リスト	登録なし	_	0	0				
女心ノこ	エリア週和	履歴	0件	_	0	0				
	位置確認メール	履歴	0件	_	0	0				
		音・バイブ設定	すべて音+バイブ	_	0	0				
	設定・入会・ヘルプ	応答設定	自動(確認なし)	0	0	0				
		登録情報受信	受信しない* <sup>6</sup>	0	0	0				
	GPS情報通知		ON(確認あり)	0	_	0				
	ナビパスワード変更		0000	○*7	○*7	○*7				
EZナビ設定	ブライバシーフィルター	指定番号	受信する 指定番号設定:設定なし	0	0	0				
		アドレス帳登録外	受信しない	0	0	0				
	GPSメールURL		http://walk.eznavi.jp/map/	0	_	0				

#### ●au Music Player

	機能名		初期値	リセット種別						
	1成形亡			機能リセット	メモリリセット	オールリセット				
再生履歴情報			データなし	_	0	0				
情報ウィンドウ表示情	報		データなし	_	0	0				
	リスト情報		データなし	0	0	0				
レジューム情報	楽曲情報		データなし	0	0	0				
	設定情報		データなし	0	_	0				
	フォトアルバムデー	タ	データなし	_	0	0				
		パターン設定	ワイプイン	0	_	0				
フォトアルバム	スライドショー	切替時間設定	3秒	0	_	0				
	設定	リピート設定	OFF	0	_	0				
		ランダム設定	OFF	0	_	0				
プレイリスト	作成者名設定		設定なし	0	_	0				
	音量		レベル12	0	_	0				
	DBEX設定		ON	0	_	0				
設定	イコライザ設定		OFF	0	_	0				
<b></b>	サラウンド設定		OFF	0	_	0				
	サービス利用確認設	 定	表示する	0	_	0				
	情報ウィンドウ利用	確認設定	毎回表示する	0	_	0				
LISMO Music	全検索りれき		データなし	_	0	0				
Search	お気に入り		データなし	_	0	0				

#### ●EZアプリ

	機能名		初期値	Ŋ	セット種	別
	1成用它在		划规恒	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
待受EZアプリ設定			設定OFF	0	0	0
待受EZアプリ起動時間	1		2秒	0	0	0
一発起動設定			設定OFF	0	0	0
メニュー表示切替			アイコン表示大	0	_	0
アプリ並べ替え			初期値	0	0	0
ダウンロードアプリ			登録なし	_	0	0
サービスダウンロード	アプリ		10件	-	0件*8	0件*8
	オープンアプリ		1件	_	削除	削除
オープンアプリ		BGM再生設定	OFF	_	0	0
プレイヤー	システム設定	バックグラウンド受 信設定	OFF	_	0	0
		自動一時停止設定	30分	_	0	0

#### ●その他

	機能名	初期値	Ŋ	セット種	別
	1成月12位		機能リセット	メモリリセット	オールリセット
発信履歴		O件	_	0	0
着信履歴		0件	_	0	0
受話音量		レベル3	0	_	0
ランチャーメニュー	メニュー切替	固定データ(パターン1)	0	△*1	0
背面キー操作無効		解除	0	_	0

#### ●その他

●その他				リセット種別						
	機能名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット				
	中断中アプリ		O件	0	0	0				
デスクトップ メニュー	ユーザーメニュー	メニュー項目	Myスケジュール アドレス帳お預り タスクリスト 辞スパ 東芝User Club Site	0	削除*9	0				
	スケジュール登録		登録なし	_	0	0				
カレンダー (スケジュール)	表示色設定		平日:黒色 土曜日、日曜日:赤色 祝・休日(2009年まで): 各日について祝・休日を反映 個別登録:登録なし	0	_	0				
	誕生日表示設定		表示する	0	_	0				
タスクリスト	タスクリスト登録		登録なし	_	0	0				
		簡易留守メモ再生	録音なし	_	0	0				
	簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	設定なし	0	_	0				
		応答時間設定	16秒	0	_	0				
メモメニュー	通話音声メモ	音声メモデータ	録音なし	_	0	0				
	ボイスレコーダ	ボイスデータ	録音なし	_	0	0				
	メモ帳01~30		登録なし	_	0	0				
	ダイヤルメモ		登録なし	_	0	0				
	マナーモード設定		解除	0	_	0				
	マナーモード選択		通常マナーモード	0	_	0				
マナーモード		着信音量	サイレント	0	_	0				
() [ ]	オリジナルマナー設定	バイブレータ	OFF	0	_	0				
	1 J J J J J J J J J J J J J J J J J J J	簡易留守メモ	OFF	0	_	0				
		アラーム音量	サイレント	0	_	0				
ペア機能			登録なし	_	0	0				
	前回使用した記号(	全角、半角)	登録なし	_	0	0				
文字入力画面	前回使用した絵文字		登録なし	_	0	0				
ステハノ川川山	前回使用したカラー		登録なし	_	0	0				
	カラーパレット		初期値	0	_	0				
漢字変換学習機能			学習なし	0	_	0				
ガイド表示			ガイドオン	0	_	0				
クリップボード			登録なし	_	0	0				
PCサイトビューアー			P.274参照							

- ※1 データフォルダのデータを登録している場合は、初期値に戻ります。
- ※2 着信音選択は、データフォルダのデータを登録している場合、初期値に戻ります。
- ※3 アラーム音選択とアラーム画面は、データフォルダのデータを登録している場合、初期値に戻ります。
- ※4 サンプルデータは削除されます。削除されたデータは元に戻すことはできません。なお、EZチャンネルのチャンネルボックスは継続されます。
- ※5 auがおすすめするリンク以外のお気に入りは削除されます。
- ※6 ナビパスワードを設定すると、自動的に「受信する」に変更されます。
- ※7 ナビパスワードを初期値に戻すと、許可ユーザーリストがすべて削除されます。
- ※8 サービスダウンロードアプリは削除されます。削除されたサービスダウンロードアプリは「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですがダウンロードには別途通信料がかかります。
- ※9 データフォルダ、アドレス帳のデータを登録している場合は削除されます。

#### 絵文字一覧

カテゴリ	絵文字
717 - 19	1
顔・表情	□ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
気持ち・からだ	
生き物・星座	#####################################
食べ物・飲み物	
自然・季節	
ファッション・ 遊び	
乗物・建物・地図	
道具	
記号	
他社変換可能※	上記絵文字のうち <mark>アミのかかった絵文字</mark> が表示されます。

※Eメールの件名/本文/冒頭文/署名入力時のみ表示されます。

他社携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、下記のホームページでご案内 しております。

au電話から : 右のQRコードをバーコードリーダー&メーカーで読み取りますパソコンから : http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html

※サイト内の「絵文字対応表」を選ぶと対応表の確認ができます。



	_																													
$\forall$	スペース		0	,			:	;	?	!	12	۰	1	`		^		_	\	1,	>	7,	"	소	々	×	$\circ$	_	_	-
	\	~						,	"	**	(	)	(	)	[	]	{	}	<	>	(	>	Γ		ſ	J	[	1	+	<u> </u>
$\pm$	×	÷	=	#	<	>	≦	≧	$\infty$		37	우	٥	′	"	$^{\circ}$	¥	\$	¢	£	%	#	&	X	@	§	☆	*	0	
0	$\Diamond$	<b>•</b>			Δ		$\nabla$	▼	*	Ŧ	-	<b>←</b>	1	Ţ	=	$\in$	∋	⊆	⊇	$\subset$	$\supset$	U	Λ	Λ	V	7	$\Rightarrow$	$\Leftrightarrow$	A	3
Z	1		д	$\nabla$	=	≒	«	>>	$\sqrt{}$	S	$\infty$		ſ	IJ	Å	%	#	Ь	Þ	†	‡	¶	0	わ	ゐ	ゑ	ワ	ヰ	ヱ	ヲ
ン	ヴ	カ	ケ	Α	В	Γ	Δ	Е	Z	Н	Θ	Т	Κ	Λ	М	Ν	Ξ	0	П	Р	Σ	Т	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω	α	β	γ
δ	ε	ζ	η	θ	l	К	λ	μ	V	ξ	0	π	ρ	σ	τ	U	φ	X	ψ	ω	Α	Б	В	Γ	Д	Е	Ë	Ж	3	И
Й	Κ	Л	М	Н	0	П	Р	С	Т	У	Φ	Χ	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	В	Г	Д	е	ë	ж
3	И	Й	Κ	Л	М	Н	0	П	р	С	Т	У	ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	_		Г	٦		_
F	$\neg$	$\exists$	_	+	_	Τ	г	٦	_	L	F	$\overline{}$	Н	ㅗ	+	F	$\overline{}$	$\forall$	_	+	F	т	$\dashv$	工	+	1	2	3	4	(5)
6	7	8	9	110	11)	(12)	(13)	(14)	(15)	16)	17)	(18)	(19)	20	Ι	Π	Ш	IV	V	VI	VII	VII	IX	Х	≅,,	*_	ジチ	メー	グラム	トン
アール	ヘクタル	トル	ワット	加	ドル	など	パーセント	影	ページ	mm	cm	km	mg	kg	CC	mî	平成	"	,,	No.	K.K.	TEL	Ð	<b>(</b>	⅌	倢	<b>(</b>	(株)	(有)	(代)
明治	加	冏	≒	=	ſ	∮	Σ		T	Z	L	Δ	٠,٠	n	U															

#### 半角

	スペース	!	"	#	\$	%	8	,	(	)	X	+	,	<u> </u>	/	:	;	(	=	>	?	@	[	¥	]	^	`	{	П
ľ	}	~		Γ	П	Ī.		_	4	۰	₽																		

# 定型文一覧

:-		÷ #1-1-
カテゴリ		定型文
	01	TEL(私の電話番号)*1
		(マイアドレス) *2
		@ezweb.ne.jp
	04	.ne.jp
インター	05	.com
ネット	06	.co.jp
	07	.ac.jp
	80	.dion.ne.jp
	09	.or.jp
	10	http://www.
	01	ありがとうございました
	02	おはようございます
	03	お疲れ様です
	04	お久しぶりです
+1.40	05	こんにちは
あいさつ	06	こんばんは
	07	おやすみなさい
	08	Happy birthday!
	09	A HAPPY NEW YEAR!
	10	Merry Christmas!
	01	連絡ください
	02	携帯に電話して
	03	メールして
	04	あとで電話するね
	05	またメールするね
伝言	06	遅れます
	07	すぐ行きます
	08	待ってます
	09	迎えに来て!
	10	がんばって!!

カテゴリ		定型文
	01	Thank you!
	02	ありがとう
	03	ごめんなさい
	04	OK!
返事	05	NG!
<b>丛</b> 尹		了解!
	07	ゴメン!
	08	大丈夫!
	09	もう少し待ってて!
	10	今電話できない
	01	いつもお世話になっております。
	02	至急電話ください。
		電車遅延のため、遅れます。
	04	よろしくお願いいたします。
ビジネス	05	直行します。
レシホス	06	直帰します。
	07	後ほどご連絡いたします。
	80	変更します。
	09	中止します。
		延期します。
	01	Eメールアドレス変更しました。
	02	飲みに行こうよ!
	03	どこか遊びに行こうよ!
	04	どこにいるの?
その他	05	今、何してるの?
CONE	06	電話ちょうだい!
	07	ゴメン!遅れそう…
	08	時間だよ
	09	休みます
	10	これから帰ります

- ※1 ご契約された電話番号が自動的に登録されます。
- ※2 EZwebの初期設定で取得したEメールアドレスが自動的に登録されます。 また、Eメールアドレスを変更した場合も自動的に登録されます。

付録

# 顏文字一覧

カテゴリ		顔文字
	01	o (^-^) o
	02	(^0^)
	03	(^o^)/
	04	(X, _, X)
Arte s	05	(X^_^X) (^_^) v
笑い	06	<u> </u>
	07	(メ^-') ノ
	08	ν (` Ą ´ν)
	09	(¾ '- ^) -☆
	10	(-+) ニヤリ
	01	(T_T)
	02	(ToT)
	03	(>_<)
	04	(;_;)
泣き	05	(∋_∈)
mc.	06	° • (>_<) • ° °
	07	(ノ_<。)ビェェン
	80	(//) σ
	09	('A')
	10	Σ (Τ▽Τ;) グワーン
	01	(`ε΄)
	02	('^')
	03	(#)
	04	(-"-;)
怒り	05	('0')
20.0	06	(
	07	0 (`^`#) "0
	80	(`ω´#)
	09	<<0 (>_<) 0>>
	10	0 (><;) (;><) 0
	01	(^_^;)
	02	(-, -;)
	03	(-0-;)
	04	f^_^;
汗	05	(-Д-;)
/ 1	06	(F_T) =3
	07	σ(^<>^;)。。。
	80	(•ω•;) (;•ω•)
	09	(□¯;) !!
	10	ガー (゜Д゜;) -ン!

カテゴリ		顔文字
	01	(・_・)エツ?
	02	( • _ • ;)
	03	(X_X)
	04	(?_?)
えっ?	05	(;)
7.5:	06	(@_@;)
	07	(升。 任。) 升
	80	\(◎◑◎) /あっ!
	09	w(☆o◎)w ガーン
	10	(⊖₀⊖;)
	01	m () m
	02	(-, -) zzZ
	03	22220 0
	04	V (^-^) V
その他1	05	
ושועט	06	('◇')ゞ ラジャ
	07	(^0^)/~~ see you !
	80	
	09	ε=ε=。。(ノT-T) ノ
	10	
	01	<b>←</b> (¬_¬) あやしい…
	02	<(`^^)> エッヘン
	03	· 11 /
	04	(ρ) ネムイ
その他2	05	o('へ')○☆パンチ!
C -5/10_	06	ポイッ (/) / ⌒●
	07	
	80	(・_*) \ペチ
	09	ρ() ヾ(^-^;)
	10	σ) [ ` ) ßî[C

※実際の表示とは多少異なります。



# 英数字・記号一覧

表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字
Fil	А	B	В	C	С		D	<b></b>	Е
III	F	G	G	H	Н	I	I	!	J
K	K	<u> </u>	L	M	М	N	N	0	0
100	Р	Q.	Q	R	R	S	S	T	Т
	U	Ņ	V	ļ.,ļ	W	X	Х	Y	Υ
2	Z								
₩.	а	b	b	€	С	d	d	0	е
†	f	3	g	h	h		i	J	j
K	k	l l	I	m	m	n	n	0	0
F	р	4	q	r	r	s	s	†	t
i,ji	u	ŀ,	V	IJ.	W	H	×	y	У
Z.	Z								
	0		1		2		3	L	4
===	5	E	6		7		8		9
	ļ.	::	"	#	#	\$	\$	%	%
S:		."	1		(	)	)	H	*
	+		,	****	-			1	/
:	:	;	;	×.	<	:::::	=	>	>
?	?	1000	@	II.	[	#	¥	]	]
	^		_	n,	`	- {	{		1
}	}	171.1	~						

# カタカナ一覧

表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字
7	ア	4	1	r)	ウ	II.	I	溥	オ
77	カ	#	+	7	ク	77	ケ		
*:	サ	5,	シ	Z	ス	1::	セ	y	ソ
-9	タ	÷	チ	IJ	ツ	<b>;;</b> ;	テ	ļ.	-
j.	ナ		=	H	ヌ	#	ネ	J	1
74	八	<u> ::</u>	L	7	フ	r# <sub>1</sub>	^	:†:	ホ
퍃	マ	3	III	Ġ.	4	,xi	Х	Ŧ	Ŧ
17	ヤ			11	ユ			::::	3
:::;	ラ	IJ	IJ	JI.	ル	Į,	V		
7	ワ	7	ヲ	J	ン	11	濁点	E3	半濁点
F	ア	1	1	÷	ウ	I	I	#	オ
"i	ツ	†	ヤ	:1.	ユ	3	∃	٠	-(長音)
::	句点	ľ	Γ	!	J	٠.	読点		

# 符号時計

外側のドットの数で「時」を表し、内側で「分」を表します。

18 時	19 時	20 時	21 時	22 時	23 時	
17 時						] 時
16 時						2時
15 時						3時
14 時						4 時
13 時						5 時
12 時	]] 時	10 時	9時	8時	フ 時	6時

22時1分~23時0分までの表示は以下の通りです。

		••••	•••		
31~35分	36~40分	41~45分	46~50分	51~55分	56~60分(0分)



#### 主な仕様

ディスプレイ	約2.4インチ、約26万色 240×320ドット(QVGA)
サイズ	W約54×H約99×D約9.9mm(最厚部約13.1mm)
質量	約104g
充電時間*	共通ACアダプタ01使用時 約120分 共通DCアダプタ01使用時 約130分
連続通話時間*	約220分
連続待受時間*	約270時間

<sup>※</sup>連続通話時間・連続待受時間は充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって、利用可能時間は短くなることがあります。

#### ●携帯電話機の比吸収率 (SAR) について

この機種W55Tの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg\*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があります。この携帯電話機W55Tもテュフ・ラインランド・ジャパン株式会社から技術基準適合証明を受けており、SARは0.598W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人 テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

\_\_\_\_\_\_

総務省のホームページ http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm 社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/index02.html

auのホームページ http://www.au.kddi.com/

東芝のホームページ http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/ ※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

# 固定メロディ一覧

あらかじめ、以下のメロディが登録されています。

曲名	著作者名
ラプソディー・イン・ブルー	GERSHWIN GEORGE
チャルダッシュ	MONTI VITTORIO
ジムノペディ第1番	SATIE ERIK ALFREDI LE
カノン	PACHELBEL JOHANN
タイスの瞑想曲	MASSENET JULES EMILE FREDERIC
サマータイム	GERSHWIN GEORGE

# 機能/サービス仕様一覧

#### ご利用になる前に

機	能	仕 様	参照ページ
ユーザーメニュー	登録可能件数	最大10件	P.37

#### 電話機能

機能	仕 様	参照ページ
通話音声メモ	簡易留守メモとあわせて最大3件(1件あたり最大30秒)	P.55
ダイヤルメモ	最大3件(新たに入力すると、古い内容は自動削除されます)	P.56
発信履歴	50件(50件を超えると、古いものから自動削除されます)	P.58
着信履歴	50件(50件を超えると、古いものから自動削除されます)	P.38
簡易留守メモ	通話音声メモとあわせて最大3件(1件あたり最大30秒)	P.62

#### 文字入力

	機能		仕 様	参照ページ	
絵文字			497文字(動く絵文字96文字)	P.72	
カリップギード	保存可能件数		最大5件(新しい内容が記憶されると、古いものから自動削除されます)	P.74	
クリップボード	保存可能文字数	Į.	最大全角256文字、半角512文字	P.74	
	登録可能文字数	語句	最大全角6文字、半角12文字		
単語登録	豆砯り肥又于奴	よみがな	全角ひらがなのみ最大7文字	P.77	
	登録可能件数		最大100語		
定型文	登録可能文字数	Į.	最大全角24文字、半角48文字		
建空文	登録可能件数		最大60件	P.76	
蓝大学	登録可能文字数		最大全角10文字、半角20文字	P./6	
顔文字	登録可能件数		最大70件		
<b>ノエ</b> 梔	登録可能文字数		最大全角500文字、半角1,000文字	D 76	
メモ帳	登録可能件数		最大30件	P.76	

#### アドレス帳

	機能	仕 様	参照ページ
	登録可能件数	最大1,000件	
アドレス帳	登録可能項目	メモリNo.、名前、ヨミガナ、電話番号(5件まで)、 Eメールアドレス(5件まで)、グループ、画像、 着信画像表示、住所、誕生日、星座、血液型、メモ、 着信音(通常着信音、Eメール受信音、Cメール受 信音)、LED、GPS情報、シークレット	P.78
グループ編集	グループ数	20グループ	
	登録可能項目	グループアイコン、グループ名、通常着信音、Eメール受信音、Cメール受信音、LED、オープン通話	P.79
ペア機能	登録可能件数	最大5件	P.84

#### メール

	機能		仕 様	参照ページ
		宛先	最大5件(1件あたり半角最大64文字)	
		件名	最大全角50文字、半角100文字	
Eメール*1	送信時	本文	最大全角5,000文字、半角10,000文字(ただし、 「転送」の引用文は本文の文字数には含まれません)	P.86
		<b>添付データ</b> (メール1件あたり)	5データまで添付可、データサイズ最大500KB (5データまでの合計) *2	

機能

什 様

参照ページ

付録

<sup>※1</sup> Eメール送信数は、1日最大1,000通(宛先数を含む)までです。 ※2 データを添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります。

<sup>※3</sup> 受信状況によっては添付データが受信できない場合もあります。

#### カメラ(フォト)

世紀工一じ	仕 様				
撮影モード	ズーム機能	画像サイズ	ページ		
フォトメール	9.2倍(29段階)	横120ドット×縦160ドット			
壁紙	4.9倍(23段階)	横240ドット×縦320ドット			
壁紙(連写)	2.5倍(12段階)	横240ドット×縦320ドット	P.121、		
0.3M	2.5倍(12段階)	横640ドット×縦480ドット	P.122		
1M	1.3倍 (7段階)	横1,280ドット×縦960ドット			
2M	ズーム不可	横1,600ドット×縦1,200ドット			

#### カメラ (ムービー)

会画エード	仕 様				
録画モード	ズーム機能	画像サイズ	録画可能時間	ページ	
標準S	7.5倍 (29段階)	横96ドット×縦80ドット	最大15秒		
標準M	6.0倍(29段階)	横128ドット×縦96ドット	最大15秒	D 101	
高品質M	6.0倍(29段階)	横128ドット×縦96ドット	最大15秒	P.121、 P.122	
高品質L	4.1倍 (29段階)	横176ドット×縦144ドット	最大15秒		
QVGA	2.5倍 (23段階)	横320ドット×縦240ドット	最大約120分*		

※microSDカードおよびデータフォルダのメモリ使用状況により異なります。

#### フォトの撮影可能枚数およびデータサイズ(目安)

撮影モード/フォト画質		データ			microS	Dカード			データサイズ*2
		フォルダ	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB	テータリイス
フォトメー	ル	1,500枚	3,870枚	7,827枚	15,599枚	31,291枚	62,467枚	101,000枚※1	約9KB (9KB)
壁紙		1,500枚	1,935枚	3,913枚	7,799枚	15,645枚	31,233枚	61,984枚	約30KB (27KB)
0.3M		1,026枚	552枚	1,118枚	2,228枚	4,470枚	8,923枚	17,709枚	100KB以下 (95KB)
	ファイン	205枚	120枚	244枚	487枚	977枚	1,952枚	3,874枚	500KB以下 (310KB)
1M	ノーマル	342枚	203枚	411枚	821枚	1,646枚	3,287枚	6,524枚	300KB以下 (220KB)
	メール	1,026枚	552枚	1,118枚	2,228枚	4,470枚	8,923枚	17,709枚	100KB以下 (96KB)
2M	ファイン	93枚	56枚	113枚	226枚	453枚	905枚	1,796枚	1,100KB以下(550KB)
CIVI	ノーマル	205枚	120枚	244枚	487枚	977枚	1,952枚	3,874枚	500KB以下 (310KB)

<sup>※1</sup> ユーザフォルダとフォトフォルダをあわせた枚数です。

## ムービーの録画可能件数およびデータサイズ(目安)

会画エード	データ			microS	Dカード			データサイズ
録画モード	フォルダ	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB	7-9918
標準S*1	1,466件	774件	1,565件	3,119件	6,258件	12,493件	24,793件	約69KB
標準M*1	1,221件	645件	1,304件	2,599件	5,215件	10,411件	20,661件	約83KB
高品質M*1	702件	387件	782件	1,559件	3,129件	6,246件	12,396件	約145KB
高品質L*1	702件	387件	782件	1,559件	3,129件	6,246件	12,396件	約145KB
QVGA	最大約33分※2	最大約20分 <sup>※2</sup>	最大約40分 <sup>※2</sup>	最大約81分 <sup>※2</sup>	最大約120分 <sup>※2</sup>	最大約120分 <sup>※2</sup>	最大約120分*2	約360MB

<sup>※1</sup> ムービー1件あたり15秒録画した場合の平均的な数値です。

#### データフォルダ

機能	仕 様	参照ページ
フォルダ容量	約100MB(データフォルダとEZアプリあわせて)または最大1,500件	P.138
フォルダ名文字数	最大全角20文字、半角40文字	P.144
タイトル文字数	最大全角20文字、半角40文字	P.146

<sup>※2()</sup>は1枚あたりのデータサイズの平均値です。

<sup>※2</sup> microSDカードおよびデータフォルダのメモリ使用状況により異なります。

## **EZweb**

機能			仕 様	参照ページ
ブラウザメニュー	お気に入り	タイトル文字数	最大全角50文字、半角100文字	
	登録可能件数		最大100件	
	画面メ干   <b> </b>	タイトル文字数	最大50文字	P.185
		登録可能件数	最大20件または合計150KB	
	URLダイレクト入力 入力可能文字数		最大1,000文字(http://やhttps://を含む)	
着信メロディダウンロード			最大128和音、EZ「着うた®」対応	P.176

## EZアプリ (BREW®)

機能	仕 様	参照ページ
フォルダ容量	約100MB(EZアプリとデータフォルダあわせて) または最大255件	P.248

## 各種設定

	機能	仕 様	参照ページ
着信拒否設定	指定番号拒否 (指定番号設定)	最大10件	P.278
待受画面		横240ドット×縦320ドット	P.282
発信画面		│ - 横240ドット×縦116ドット	P.281
発着信画面	着信画面	慎240トツトへ縦    10トツト	P.276
	送信画面	   横240ドット×縦116ドット	P.281
Eメール画面	受信画面	(関240 ドッド 本献 1 10 ドッド 	P.276
Cメール画面	送信画面	│ - 横240ドット×縦116ドット	P.281
しクール画画	受信画面	(関240 ドッド 本献 1 10 ドッド 	P.276
EZ接続画面		横240ドット×縦174ドット	P.281
オープンフォト		横240ドット×縦320ドット	P.281

## 便利な機能

	機能	仕 様	参照ページ
ボイスレコーダ		最大約16時間 (15MBの空き容量がある場合、約150分間の録音が可能)	P.292
アラーム		最大10件	P.295
)	アラーム画面	横240ドット×縦174ドット	F.230
	登録可能件数	最大100件	
スケジュール	登録可能項目	開始日時、終了日時、用件、分類、アラーム、詳細、 場所、URL、繰り返し設定、シークレット	P.296
タスクリスト	登録可能件数	最大50件	P.299
タスクリスト	登録可能項目	内容、分類、期限日時、完了/未完了	P.299

## ネットワーク

	機能	仕 様	参照ページ
11.57	保存時間	48時間まで	
お留守番サービス	保存件数	20件まで(ボイスメール含む)	P.310
	録音時間	1件あたり3分以内	
	保存時間	48時間まで	
ボイスメール	保存件数	20件まで(お留守番サービス含む)	P.316
	録音時間	1件あたり3分以内	
迷惑電話撃退 サービス	受信拒否リスト	最大10件	P.326



・本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

## 「EZナビウォーク「声で乗換検索」で入力できる言いかた

#### 現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。

時間とアクションの両方を省略できます(時間のみの省略はできません)。

時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換 検索をします。

[]:省略可能

出発駅・到着駅	時間	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今 今から すぐ すぐに 今すぐに これから 今日これから	出発 発 到着 着

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで」、「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

#### 日時を指定して検索する場合

日時を指定して乗換検索をします。

日にち、時間、アクションはそれぞれ省略できます。

日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクション を省略した場合には「出発」が条件として設定されます。

[]:省略可能

出発駅・到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今日 明日 明後日 〜月 [の] 〜日 今月 [の] 〜日 来月 [の] 〜日 再来月 [の] 〜日	年前 午後 朝 [の] 昼 [の] 夕方[の] 夜 [の] で[の] で[の]	「出発 発 到着 」 着
		〜分後 〜時間後 [ に ] 〜時間30分後 _ の ] 〜時間半後	

※時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで、午前9時に到着」、「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

#### 始発電車/最終電車を検索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車の乗換検索をします。 日にちを省略した場合は現在の日付が条件として設定されます。

[]:省略可能

出発駅・到着駅	日にち	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月 [の] ~日 今月 [の] ~日 来月 [の] ~日 再来月 [の] ~日	始発 終電 最終

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」、「舞浜から飯田橋まで、今日の終電」など

## EZナビウォーク「目的地を検索する」「声で地図検索」で入力できる言いかた

#### 住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
- ※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。

#### 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

### 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※正式名称でなくても認識可能な場合があります(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))。 ※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

- ①飯田橋のコンビニ
- ②飯田橋にあるコンビニ
- ③飯田橋 コンビニ

### 駅/空港名で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅/空港に対応しています)。

- ※路線名は言わないでください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」をつけるか、つけないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を言う場合は、末尾に「~空港」をつけてください。

数字/記号/アルファベット	指定番号設定114	設定251
184特番 52	受信フィルター114	ダウンロード249
186特番 52	署名113	中断 36
50音検索 80	蓄積機能113	バーコードリーダー&メーカー…253
# ‡ - ····· 25	メール件数確認113	バージョンアップ確認 …248
	DPOF169	メニュー表示切替248
¥+- ····· 25		
-/P 57	インデックスプリント… 169、170	EZアプリ設定251
au ICカード 24、47	スタンダードプリント…169	アプリ並べ替え252
アクセスエラー 43	設定解除171	一発起動設定251
エラー 43	設定確認170	フォルダ使用状況252
挿入48	E / Cメール送信バイブ…280	待受EZアプリ起動時間 …251
取り出し 48	EZweb174	待受EZアプリ設定251
au Music Player設定 …245	au oneトップ … 178、185	EZ+ 25,32
オートOFF設定245	auお客さまサポート …179	EZケータイアレンジ282
サービス利用確認設定 …245	EZweb専用通信料 174	EZサービスメニュー 34
情報ウィンドウ利用確認設定…245	EZwebメニュー177	EZ設定 ······184
プレイヤー情報245	EZパスワード … 41、180	EZ設定確認 ··········184
au one My Page202	EZパスワード入力省略設定…181	- 一発ジャンプ設定 184
au oneアルバムへ公開… 146	EZ番号 ················179	タイトル表示設定184
	EZブラウザ起動176	タイムアウト設定184
My Pageサービス202	· — · · —	
Myスケジュール255	EZUZ	添付データ拡大再生184
URLお預り 182、205	SSL / TLS 175	添付データ再生設定184
アドレス帳お預り … 82、203	URLお預り 182、205	バージョン情報184
お預りデータ確認205	URLダイレクト入力 … 183、185	ブラウザ履歴クリア設定 … 184
お預りメール確認204	お気に入り登録185	ページスクロール設定 … 184
会員登録203	お気に入りリスト… 182、185	EZチャンネル187
データお預り 145、202	画面メモへ保存 185	EZチャンネルプラス187
データ確認203	画面メモリスト… 182、185	EZチャンネルプラスメニュー … 187
auお客さまサポート179	キーワード検索179	Myチャンネル … 187、190
確認する180	基本操作176	Myチャンネル画面191
調べる181	サーバ証明書表示 185	お知らせ193
申し込む/変更する181	ショートカット182	更新チェック193
au証明書取得289	初期設定	再設定処理193
auで着信確認 59	設定184	自動更新チェック193
auのネットワークサービス …310	前回画面表示184	手動更新チェック193 - 193
Cメール108	ダウンロード176	設定193
Cメール安心ブロック機能 … 115	中断	登録未完了
Cメールメニュー ······· 108	データフォルダへ保存 … 185	番組お知らせ192
Eメールお知らせ110	認証会社175	番組ガイド 187、189
SDカードへ移動113	ブラウザメニュー 185	番組解約193
SDカードヘコピー113	ブラウザ履歴175	番組継続194
作成109	ブラウザ履歴クリア … 175、183	番組更新193
受信110	ブラウジング175	番組再生190
受信内容確認画面]]]	プレミアムEZパスワード	番組データ移動192
受信ボックス111	41,180	番組登録189
設定113	ページ更新185	ブックフォルダ192
送信109	有料サービス情報183	マルチキャスト通信188
送信内容確認画面111	EZアプリ (BREW®)248	マルチフォルダ… 187、192
送信ボックス111	EZアプリフォルダ248	EZチャンネルプラス設定 … 194
蓄積選択画面109	EZアプリを探そう! …249	コントロールサーバ194
転送113	EZテレビ 番組ガイド…257	自動更新チェック 194
表示中にできること… 46、112	Myスケジュール255	手動更新チェック確認 ··· 194
ぷりペイド送信109	絵しゃべりメール252	番組ガイドサーバ194
返信112	オープンアプリプレイヤー …258	田祖カイトリーバ194 EZテレビ 番組ガイド257
	起動249	EZテレビ 番組カイト257 EZナビ208、213
保護/解除113		
ワンタッチ文字サイズ切替…112	起動中操作250	EZ助手席ナビ …208、212
Cメール設定 ······113	終了250	

天気エリア設定……200

表示変更……………

EZナビウォーク

LISMOフォルダ232	Flash®再生 ······265	リセット 64
LISMO×==232	PCサイトビューアーメニュー…267	PCドキュメントビューアー ··· 142
うたとも®241	PCスクリーン … 262、271	再生142
うたともコミュニティ…241	SSL / TLS263	データの種類143
壁紙保存236	URL入力270	PIMデータ300
再生 233、236、239	アクションメニュー266	データフォルダへ登録…300
再生中画面234	アクセス履歴268	取り込み300
終了245	お気に入り268	PIN1 1 - F 42
詳細情報235	画像保存265	PINコード設定······288
スライドショー再生239	画面メモ269	PINコード変更 ······288
スライドショー設定241	基本操作264	入力要否設定288
設定245	検索ツール267	PINロック解除コード 42
ダウンロード233	削除266	QR⊐-ド253
着うた <sup>®</sup> に変換 ······235	スモールスクリーン…262、271	Rec.≠ 25
中断	設定271	Security Pass289
登録236	前回表示画面271	Toshiba User Club Site ··· 174
フォトアルバム239	パケット通信料263	USBケーブル167
プレイリスト236	表示モード264、271	USBケーブルWIN (別売) …334
プレイリスト登録238	ページ切替266	USB設定290
ライブラリ233	ページ更新266	
レート変更237	待受指定262、269	あ
LISMO Music Search242	PCサイトビューアー設定271	アイコン 30
アーティスト検索242	Cookie272	アクセスサイン279
あいまい検索242	Cookieリセット273	アクセス制限287
うたって検索243	Flash表示 ······271	EZweb制限 ······287
歌詞検索244	JavaScript272	EZアプリ制限287
聴かせて検索243	PCスクリーン … 262、271	PCサイトビューアー制限 … 287
検索結果244	各種警告表示設定272	アドレス帳制限287
検索りれき244	各種表示設定271	シークレット287
ランキング/特集/ニュース … 244	拡大縮小表示271	ダイヤル発信制限287
microSDカード158	画像表示271	データ発信制限287
DPOF169	起動時警告表示272	メール制限287
PCフォルダ166	起動時表示ページ273	アドレス帳 78
移動 163、165、166	機能設定272	アドレス帳お預り … 82、203
外部メモリ転送モード…167	検索ツール警告表示272	グループ編集 79
楽曲データリスト更新 … 172	広告表示271	検索
簡易切替機能161	初期化273	スピードダイヤル 82
コピー163	スモールスクリーン…262、271	通常使用Eメールアドレス… 79
使用状況確認······171	設定リセット273	通常使用電話番号 79
初期化171	前回表示画面リセット …273	登録 78
挿入159	全画面表示271	フォト表示 80
著作権保護161	全画面表示警告272	編集 79
データフォルダ162	テーマ271	マルチサーチ 81
デジカメフォルダ162	バージョン表示274	呼び出し 80
取り出し159	表示倍率271	アドレス帳キー 25
バックアップメニュー … 168	表示モード264、271	アドレス変更送信103
表示/再生 162、164	ページサイズ警告表示 …272	アフターサービス339
ファイル変換171	ポインタ272	アプリキー 25
フォルダ移動165	待受指定警告表示272	アラーム295、296
フォルダ作成 164、165	メモリリセット273	起動296、297
フォルダについて160	文字サイズ表示271	スヌーズ295、296
プリント指定169	リセット273	設定295、296
メールフォルダ164	リダイレクト272	暗証番号 41
Myスケジュール255	リフレッシュ272	安心ナビ217
M機能················ 38	ルート証明書272	位置確認メール224
一覧 38	ログイン情報272	いつでも位置確認218
竟 設定状況確認······289	ログイン情報警告表示 …272	エリア通知222
PCサイトビューアー262	ログイン情報リセット …273	設定・入会・ヘルプ・・・218、227
au oneトップ267	PCサイトビューアー通信量… 64	履歴226
aa 01161177207	・しノイトレューノ 一旭旧里 … 04	/友/正

バックライト輝度調整 …283

再生……233

ダウンロード……233

記号/定型文一覧……351

## みんなのGOLF体験版付 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまが株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント{インフォメーションセンター: 0570-000-929 受付時間10:00~18:00 http://www.playstation.jp/info/}(以下「当社」といいます)が提供する『みんなのGOLF体験版付』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、会員認証及び更新 データのダウンロードのために、EZアプリ (BREW®) 対応端末機器から、EZ番号(旧称 サブスクライバーID) を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信す る場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む 一切の権利は、当社が管理または保有しています。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第 三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるよ うな行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本サービスの利用に関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。但し、当社の故意、重大な過失に基づく損害またはその他法令により免責が認められない場合はこの限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の 提供するコンテンツサーバに接続できない場合 又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接 続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®) 対応端末機器に関して損害を被った 場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提 供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客様との間で疑義又は争いが生じた場合に は、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。

## 絵しゃべりメール利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社(以下、当社といいます)が提供する『絵しゃべりメール』(以下、本サービスといいます)を利用するに当たっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。

- 1. 本サービスは、当社のau通信サービスの提供を受けるための端末(但し、当社が別に定める機種に限ります。以下、本au端末といいます)を使用し、本サービス用サーバ(以下、本サーバといいます)に保存した画像と音声を合成して、本サーバ上でムービー(以下、本ムービーといいます)を生成・保存することができるサービスです。お客さまは、本ムービーを本au端末にダウンロードすることができ、また、その保上いいます)をEメールで相手先に送信することにより、その相手先においてもダウンロード用URLといいます)をEメールで相手先に送信することができます。
- 2. 本サービスのご利用には、EZwebの接続料・通信料と、本サービスの利用料(以下、本サービス利用料といいます)が必要になります。また、本サービスにおいて提供される有料の画像や音声(以下、有料素材をいいます)を利用された場合は追加で有料素材毎に定められた利用料(以下、本サービス利用料と併せて、本サービス利用料等といいます)が必要になります。
- 3. 本サービスを利用しようとするお客さまは、所定のページにアクセスしてお客様の有するブゼミアムEZパスワードを入力してくだい。当づされた記証した時点で、本利用規約に基づきなきまと当社との間で本サービスの利用に答ってきるまり、本利用契約といいます)が締結され、お客さまは本サービスを利用することを表しています。なお、当社は、お客さまが過去に本利用契約を解除されたことがある場合まにその他当社が別に定める事由に該当する場合には、本利用契約を締結しないことがあります。
- 4. 本サービス利用料等は、本利用契約の締結の際に入力されたプレミアムEZパスワードを有する au携帯電話契約者に請求されます (au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。
- 5. 相手先の機種や環境によっては、ダウンロード 用URLから本ムービーをダウンロードできない、 またはダウンロードした本ムービーを正確に表 示できない場合があります。
- 本サーバへは、当社が別に定める数までの本ムービーや画像・音声等のデータファイルを保存することができます。
- 7. ダウンロード用URLからの本ムービーのダウンロードは、当社が別に定める人数まで可能となります。また、ダウンロード用URLは、発行されてから当社が別に定める日数を経過した時には、自動的に無効化されます。
- 8. 本サービス利用料は、本利用契約を締結された 日の属する月の翌月から、本利用契約が解約等 により終了した日の属する月まで、その月数に 応じてお支払いいただきます。ただし、本利用 契約を締結された日の属する月に本利分の本サー ビス利用料をお支払いいただきます。また、本 利用契約が解約等により終了した後、再度契約

- を締結された場合は、再度契約を締結された日 の属する月を含む利用月数に応じて本サービス 利用料をお支払いいただきます。
- 9. お客さまが沖縄セルラー電話株式会社(以下、 沖縄セルラーといいます)と携帯電話サービス のご利用に係る契約をされている場合は、
  - ①本サービス利用料等に係る債権を当社が沖縄 セルラーに譲渡することを予め承諾していた だきます。なお、当社は、同譲渡について、 お客さまへの個別の通知または譲渡承認の請 求は行いません。
  - ②本サービス利用料等は、沖縄セルラーの定める「契約約款」に基づき、同社が請求します。 尚、お客さまが沖縄セルラーの通信料等をク レジットカードにより支払っている場合には クレジット会社より請求されます。
- 10. お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末から所定のページにアクセスして手続きを行ってください。これ以外の方法による解約手続きは行えません。
- 11. お客さまの携帯電話端末を通じての本利用契約 に関わる手続きは、全てau携帯電話契約者から の手続きとして取り扱うものとします。
- 12. お客さまと当社または沖縄セルラーとの間の携 帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サー ビスを利用する上で必要となる契約が解除、解 約等により終了した場合、本利用契約も当該終 了の日をもって自動的に終了するものとします。
- 13. 本利用契約が終了した場合、本ムービーや画像・ 音声(有料素材を含む)等の本サーバに保存さ れている一切のデータファイルが消去されます。
- 14. 当社は、本サービスをご利用いただくために必要な情報(EZ番号、電話番号等)を当社または沖縄セルラーのシステムから入手し、本サービスの提供のために必要な範囲で使用します。
- 15. 当社は、本サービスの提供にあたり取得するお客さまに係る情報について、本利用規約に定めるほか、当社が別に公表するプライバシーポリシーに従って取り扱います。
- 16. お客さまは、本サービスの利用にあたり、以下 の禁止行為を行わないものとします。
  - ①当社もしくは第三者の著作権、商標権、特許 権等の知的財産権、財産、プライバシー、肖 像権その他の権利を侵害する行為、またはそ のおそれのある行為。
  - ②第三者を差別もしくは誹謗中傷し、もしくは 第三者の名誉もしくは信用を毀損し、または そのおそれのある行為。
  - ③法令または公序良俗に違反するデータファイルを本サーバに保存する行為。
  - ④不特定多数に本ムービーをダウンロードさせることを目的としてダウンロード用URLを発行し、当該ダウンロード用URLを不特定多数にEメール等で送信・公開する行為。
  - ⑤選挙の事前運動、選挙活動またはこれらに類 似する行為のために本サービスを利用する行 為。
  - ⑥当社が許可した場合を除き、本サービスを商 用目的で利用する行為。
  - ⑦上記各号の他、法令もしくは公序良俗に違反 し、またはそのおそれのある行為。
  - ⑧本サービス提供上の妨害となる行為。
  - ⑨当社の信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。

- 17. 当社は、お客さまが支払うべき本サービス利用 料等を支払わない場合、その他本利用規約に違 反した場合は、何ら通知または催告なしに、お 客さまに対する本サービスの提供を停止し、デー タファイルを削除し、または本利用契約を解除 することができます。
- 18. 当社は、次の各号のいずれかに該当する場合は、お客さまの承諾なく、本サービスの提供を一時中断することがあります。
  - ①本サービスで使用する設備の保守点検または 修理を行う場合。
  - ②火災、停電、不可抗力その他やむを得ない事 由が発生した場合。
  - ③その他、当社が本サービスの提供を一時中断 する必要があると判断した場合。
- 19. 当社は、本サービスおよび本利用規約を予告なく改定、追加、変更または廃止することができるものとします。
- 20. お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利または義務も第三者に移転もしくは譲渡し、または自己もしくは第三者のために担保に供することはできません。
- 21. 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害はこの限りではありません。
- 22. 本サービスまたは本利用契約に関してお客さまとの間で疑義または争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」または「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 くお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を 含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリ ケーションの利用に関する許諾を受けた第三 者(以下「本アプリケーションの権利者」と いいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社 及び本アプリケーションの権利者の権利を侵 害したり又はそのおそれがあるような行動を 一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別 途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約 を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利 又は義務も第三者に移転又は譲渡することは できません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄 セルラー電話株式会社を含みます。以下、第 (12) 条まで同じ。)は、お客様に対し、本ア プリケーションの動作、機能、使用目的への 適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、 又は第三者の権利侵害の不存在その他につい て、明示又は黙示を問わず、一切保証するも のではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害 を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®) 対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合 には、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。
- (14) 第(8) 条から第(13) 条及び本条の定めは、 本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続し ます。

一以 上一

## EZニュースフラッシュ 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する『EZニュースフラッシュ』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アプリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかり ます。また、本アプリを利用して本コンテン ツを手動更新で取得する場合には、通信料が かかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいた お客様が、本コンテンツを再生したか否かに 関する情報を弊社が管理するサーバに送信す る場合があります。当該情報は、個人が識別 できないように統計処理したうえで、サービ ス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の 権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく 改訂、追加、変更又は廃止することができる ものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいか なる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡す ることはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、 弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

## au oneカレンダー利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリケーション」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157〉(以下、「当社」といいます)が提供する『au oneカレンダー』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本端末」といいます)に、お客さまが登録するスケジュール情報、広告情報、天気情報等(以下、「本コンテンツ」といいます)を配信、表示します。お客さまが本アプリケーションを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

尚、本サービスは旧名称『Myスケジュール』から 新名称『au one カレンダー』へサービス名称を変更 いたしました。既に本サービスをご利用中のお客様 には、『Myスケジュール』という名称にてアプリケー ションを提供しておりますが、引き続きお使いいた だけます。

#### ■利用契約

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリケーションを利用して本コンテンツを更新する場合には、通信料がかかります。本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行った本端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社 及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそ れがあるような行動を一切行ってはならない ものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリケーションの利用に係る契約(以下「本アプリケーション利用契約」といいます)を解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してけいけません。
- 利用してはいけません。 (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約 を予告なく改訂、追加、変更又は廃止するこ とができるものとします。
- (7) お客さまは、本アプリケーション利用契約に 基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転 又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由により、お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社は、お客様が利用されている、EZ WINコース又はEZwebmultiコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合 には、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。

## EZテレビ 番組ガイド利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZテレビ 番組ガイド』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本使用許諾契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロード及び本 サービスのご利用には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリケーションは、本サービスをご利用いただくためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションを用いて、本サービスの サンプルページの閲覧等、本サービスの一部 をご試用いただけますが、本サービスのご利 用のためには、別途有料会員登録が必要にな ります。
- (4) 本アプリケーションに関する著作権等を含む 一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・リバースエンジニアリング・リバースコンパイル・蓄積又は転送等してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社 及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそ れがあるような行動を一切行ってはならない ものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本使用許諾契約に違反した場合、何らの催告等を要せず直ちに本使用許諾契約を解除することができるものとし、当該解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本使用許諾 契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止す ることができるものとします。
- (9) お客さまは、本使用許諾契約に基づくいかな る権利又は義務も第三者に移転又は譲渡する ことはできません。
- (10) お客さまが本アプリケーションに関して損害 を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本使用許諾契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## EZナビウォーク利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZナビウォーク』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を 含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属し ます。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社 及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそ れがあるような行動を一切行ってはならない ものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別 途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約 を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利 又は義務も第三者に移転又は譲渡することは できません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本 アプリケーションに関して損害を被った場合 は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する 金額を上限として、当該損害を賠償するもの とします。但し、当社の故意又は重大な過失 に基づく損害についてはこの限りではありま せん。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関して は、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を 負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合 には、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。

一以 上一

## EZ助手席ナビ利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZ助手席ナビ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を 含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属し ます。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社 及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそ れがあるような行動を一切行ってはならない ものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利 又は義務も第三者に移転又は譲渡することは できません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本 アプリケーションに関して損害を被った場合 は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する 金額を上限として、当該損害を賠償するもの とします。但し、当社の故意又は重大な過失 に基づく損害についてはこの限りではありません
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関して は、沖縄セルラー電話は一切の責任を負いま せん。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合 には、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。

一以 上一

## 安心ナビ利用規約

#### 【サービス内容】

KDDI株式会社(以下「弊社」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社及び沖縄セルラー電話株式会社(以下併せて「弊社等」といいます。)が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム (GPS) を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができる弊社のサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
  - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索す るお客様(以下「検索者」といいます。)が、 そのau端末(以下「被検索端末」といいます。) の利用者(au契約者以外の者が被検索端末 を所持している場合は、その所持者を指しま す。以下「被検索者」といいます。) に対し て被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し 入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検 索端末のパートナーリストに検索者が位置情 報を検索するために使用するau端末(但し、 プレミアムEZパスワードを登録しているもの に限ります。以下「検索端末」といいます。) の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹 消されるまでの間に限り、いつでも検索端末 から被検索端末の位置情報を検索することが できる機能。なお、自動確認機能(検索者が、 検索端末において、あらかじめ被検索者、動 作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検 索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置 情報の検索動作を起動、継続する機能)は、 対応機種でのみご利用いただけます。
  - ②パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「DUOGATE」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンからDUOGATEを経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。
- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して 被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索 者が被検索端末の位置情報を通知することを 許諾することにより、被検索端末の位置情報 が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、 エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、 被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在 圏していること又は在圏していないことが検 索端末に自動的に通知される機能

- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社が別に定める手続に従っていたせいつでも位置確認を弊社にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間に発生する月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含みます。)の利用料(以下、単に「利用料」といいます。)を弊社にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社にお支払いいただきます。
- 4. 利用料について、弊社等が定めるau通信サービス契約約款に基づき回収することを承諾していただきます。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

#### 【利用契約の締結等】

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社にお申し込みいただきます。弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しく は不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、 又は違反する虐がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利 用を申し込み、又はその虞がある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの利用 申し込みを承諾することが適切でないと判断 するにつき特段の事中がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社との間で利用契約を 締結したお客様をいいます。以下、同様としま す。) は、弊社が別に定める手続に従って、安心 ナビを利用するために必要となるパスワード(以 下「ナビパスワード」といいます。)を設定して いただきます。また、パソコンで位置確認をご 利用になる場合は、弊社が別に定める手続に従っ て、別途パソコンで位置確認を利用するために 必要となるパスワード(以下「パソコン用パス ワード | といいます。)を設定していただきます。 弊社は、お客様が設定したナビパスワード又は パソコン用パスワードと弊社に申告されたナビ パスワード又はパソコン用パスワードとが一致 した場合には、お客様本人とみなして取り扱う ものとします。お客様は、ナビパスワード並び にパソコン用パスワードを適切に使用及び保管 する責任を負うものとし、万一、お客様のナビ パスワード又はパソコン用パスワードが第三者 に不正使用されたとしても、弊社の責めに帰す べき事由による場合を除き、弊社はその責任を 一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社が 別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊 社にお申し出下さい。

- 4. 弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当する ときは、何らの通知又は催告なくお客様に対す る安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間 で締結している全ての利用契約を解除すること ができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支 払われず、又はその虞がある場合
- (2) 【注意事項・お客様の義務】第2項の第1号、第 2号、第4号又は第5号に定める許諾が得られて いないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞が ある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの提供 を停止し又は利用契約を解除することを適当 と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

#### 【知的財産権/個人情報】

- 1. お客様は、弊社が別に定める手続に従って、安 心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本 ソフト」といいます。)の設定を行っていただき ます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権 利は弊社又は第三者に帰属し、お客様は、本ソ フトを利用するにあたっては、次の各号で定め る義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使 用しないこと。
- (2) 弊社に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、 貸与、公衆送信又はその他弊社若しくは第三 者の著作権等を侵害する一切の行為を行わな いこと。
- 2. 弊社は、弊社が別に公表するプライバシーポリ シーに従って、お客様の個人情報を取り扱いま す。

#### 【注意事項・お客様の義務】

- 1. お客様は、弊社が別に定める利用マニュアルに 従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも 位置確認を利用して被検索端末の位置情報を 検索するにあたっては、必ず、事前に被検索 者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾 を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方 法を用いてはならないこと。

- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア 通知を利用する場合には、被検索端末の位置 情報を検索端末に通知することについて、必 ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。 (なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ること なく、安心ナビを利用して取得した位置情報 を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被 検索端末の位置を確認する目的以外で利用し ないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、au端末(検索端末及び被検索端末を指します。以下、同様とします。) において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若し くは通知し、又は位置情報を検索される設定 を随時解除できる機能を利用できないように しないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は 第三者のプライバシー並びにその他の権利及 び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安 心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行 為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく 権利義務の全部若しくは一部を第三者に譲渡 し、又は担保の用に供しないこと
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心 ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端 末の利用環境等により正常な電波の送受信に 支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合 (バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するため に必要な設定が行われておらず、又は被検索 端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社が動作 を確認したご利用環境と異なる環境のパソコ ンを利用されている場合。

#### 【サービスの中止及び中断】

1. 弊社は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他のやむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、この限りではありません。

#### 【免責事項】

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社の責に帰す事由 によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、1 か月分の利用料に相当する金額を上限として、 当該損害を賠償するものとします。但し、当社 の故意又は重大な過失に基づく損害については、 この限りではありません。

#### 【通信料】

 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au 端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そ のダウンロードを行うにあたり発生する通信料 を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

#### 【変更】

1. 弊社は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又 は廃止することができるものとします。また、 弊社は常に最新の規約に従って安心ナビを提供 するものとします。

#### 一以 上一

#### <「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意>

- ・以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
  - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他の au電話が下記の状態にあるとき。
    - 電源が入っていない
    - 圏外または電波の届かない場所にある
    - 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- ・お客様がau電話を機種変更した場合、またはau 電話のメモリや全ての設定をリセットした場合に は、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定を やり直す必要があります。
- ・お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau 電話の周囲環境により、GPS衛星または基地局の 信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用さ れた場合は、位置情報の精度が低くなる場合があ ります。

#### < 「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお 使いいただく際のご注意>

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
  - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」 のパートナーリストへ登録することを依頼され た場合。
    - 但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。
  - ②許可ユーザーリストに登録されているau電話 から、「いつでも位置確認」を利用して、お客 様の位置確認がされた場合。
- ・お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています)。

- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
  - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。

削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。

変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

- ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- ・「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・ 削除は自動的に第三者への通知はしません。以下 の場合には、位置を確認することができなくなり ます。
  - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を 削除した場合。

(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)

② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリスト から削除した場合。

削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。

・お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信 料/パケット通信料が課金されます。

## < 「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意>

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
  - ①他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができ ません。
- ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- ・お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信 料/パケット通信料が課金されます。

#### < 「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご 注意>

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが 自動的に起動されます。
  - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。

尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。また、設定された時刻に待受画面が表示されていない場合には、 待受画面に戻ってから約5分以内に自動起動されます。

- ②お客様のau電話が、他のau電話からの通知を 受信した場合。
- ・「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- ・「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変 更・削除は自動的に第三者への通知はしません。

以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができなくなります。

① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を 削除した場合。

(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)

・お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局 の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用 された場合は、適切なエリア通知が行われない場 合があります。

#### <お知らせ>

「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責 事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメ ニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認 ください。

## 地図ビューアー利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読みください。(必須)

#### ■利用契約

ー お客様がKDDI株式会社 |連絡先:au電話から157| (以下「当社」といいます)が提供する『地図ビューアー』 (以下「本アプリケーション」といいます) を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を 含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属し ます。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器 上のみでお使いいただけます。お客様は、本 アプリケーションを当社に無断で転載・複製・ 修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及 び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれ があるような行動を一切行ってはならないも のとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、 お客様に対する本アプリケーションの提供を 停止し又は本利用契約を解除することができ るものとし、当該停止又は解除の日以降お客 様は本アプリケーションを利用してはいけま せん。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又 は義務も第三者に移転又は譲渡することはで きません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の 責に帰す事由によりお客様が損害を被った場 合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相 当する金額を上限として、当該損害を賠償す るものとします。但し、当社の故意または重 大な過失に基づく損害については、この限り ではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®) 対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関して お客様との間で疑義又は争いが生じた場合に は、誠意をもって協議することとしますが、 それでもなお解決しない場合には「東京地方 裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管 轄裁判所とします。

一以 上一











**NetFront**<sup>®</sup> M-IMAP Client

**NetFront** SMIL Player

**NetFront** Sync Client

















BREW®及びBREW®に関連する商標は、QUALCOMM社の商標または登録商標です。 BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

Powered by JBlend™Copyright 1997-2007 Aplix Corporation. All Rights Reserved. JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。Adobe、Flash、FlashLiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright® 2003-2007 ACCESS CO., LTD.

NetFrontは、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における商標または登録商標です。

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v1.3 for KDDIを搭載しています。

Copyright<sup>©</sup> 2004-2007 ACCESS CO., LTD.

NetFrontは、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における商標または登録商標です。

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。 Copyright® 2004-2007 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

microSDはSDアソシエーションの商標です。

OperaはOpera Software ASAの商標または登録商標です。

- ※「PCドキュメントビューアー」はPicsel Technologiesにより実現しています。
- ※Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel Document ViewerまたPicselキューブロゴは Picsel Technologiesの商標または登録商標です。
- ※Microsoft®, Microsoft® PowerPoint®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。
- ※Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
- ※Adobe, Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに その他の国における商標または登録商標です。
- ※対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。

「PCドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントは、パソコン等と完全に同一ではありません。「PCドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、上記Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。

Microsoft®、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。Microsoft® Windows®の正式名称はMicrosoft® Windows® Operating Systemです。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

「着うた®」「着うたフル®」は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

うたとも®は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

IrDA Protocol Stack [DeepCore®3.0+]® ITX E-Globaledge Corp. All Right Reserved.

「みんなのGOLF」は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。 ©2007 Sony Computer Entertainment Inc

本書に記載の商品および機能名称等はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more the following United States Patents and/or their counterparts in other nations :

4,901,307	5,101,501	5,228,054	5,267,262	5,414,796	5,710,784
5,490,165	5,506,865	5,535,239	5,568,483	5,657,420	5,778,338
5,056,109	5,109,390	5,267,261	5,337,338	5,416,797	
5,504,773	5,511,073	5,544,196	5,600,754	5,659,569	

Copyright<sup>©</sup> 1998-2003 The OpenSSL Project. All rights reserved. Copyright<sup>©</sup> 1995-1998 Eric Young (eav@cryptsoft.com) All rights reserved.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT AND/OR BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT, ERIC YOUNG OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

#### ソフトウェアについて

この携帯電話機には当社以外の第三者が所有するソフトウェアが含まれています。ご利用のお客様には、この携帯電話機を使用する限りにおいて、インストールされているソフトウェアの非独占的で譲渡を禁止した使用権が許諾されています。この使用権の許諾をもって、お客様へのソフトウェアの卵売と解釈されるものではありません。お客様はソフトウェアの一部または全部の複製・変更・頒布・模倣・改変・リバースエンジニアリングをしたり、ソースコードを明らかにしてはいけません。ソフトウェアの所有者である第三者は、唯一独占的にソフトウェアを所有し、全ての権利を保持しており、利益を享受します。

るで作りを解析している。パールされている。ソフトウェアは、現状有姿でお客様に使用権を許諾されています。明示・ この携帯語は機にインストールされているシフトウェアは、現状有姿でお客様に使用権を許諾されています。明示・ 黙示を問わず、すべてのソフトウェアに関して第三者知的財産権の不侵害、商品性、特定目的への適合性等は何ら保 証するものではありません。更に、ソフトウェアが連続的に正しく動作することも保証するものではありません。黙 示の保証の排除を許さない法域では、黙示の保証は排除されず限定されます。

#### End User Licence Agreement

This wireless device ( "Device" ) contains software owned by third parties ( "Software" ). Each recipient ( "User" ) of this Device is granted a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or otherwise discover the source code of the Software or any component of the Software. Each third party owner is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to its Software. Each such third party shall be an intended third party beneficiary of these terms.

THE SOFTWARE IS LICENSED TO YOU "AS IS." ANY AND ALL WARRANTIES REGARDING THE SOFTWARE, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, ARE HEREBY DISCLAIMED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS, MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THERE IS NO WARRANTY THAT THE OPERATION OF THE SOFTWARE WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR FREE. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES, SO THE ABOVE EXCLUSION MAY NOT APPLY OR MAY BE LIMITED.

## M E M O

# **QU** by KODI **クイックガイ** 下 W55T 3電話番号を選ぶ⇒✓ 2 ▼でアドレス帳を選ぶ⇒■ В アドレス帳から電話をかける 1 宛先を選ぶ→ ■ → ■ ⇒ ◯ Eメールを送信する ⇒■⇒ 確定 「直接入力」⇒■⇒宛先を入力

一般電話からは **10077-7-11** auお客様センター(総合案内) お問い合わせ先番号

(通話料無料)

3 登録

2 項目を選ぶ⇒ ■ →内容を入力

3 | 送信

ピメールを選ぶ⇒■

1 フォルダを選ぶ⇒ •

受信ボックス

内容を入力

2件名/本文を選ぶ⇒■⇒

2 データを選ぶ⇒ ■⇒データを添付3 [確定]

●データを添付するには

1 送信メール作成画面で「添付/ラッ

ピング」⇒■⇒■

●受信メールを見るには

回(1秒以上長押し) アドフス帳に登録するには

※ クイックガイ ドは、 一 au電話からは **局番なしの157番** (通話料無料) 部機能を抜粋

して記載しています。詳細は本書の 「取扱説明書」をご覧ください。 Cメールを送信する

新規作成

を入力⇒●

図 (1秒以上長押し) ➤ 受信ボックス

●受信メールを見るには

3 画面に被写体を表示

⇒ ■ (撮影) ⇒ ■ (保存)

≥「騒箫モード」/「デジカメモード」

→■→撮影モードを選ぶ⇒■

**₩** 

(停止)または録画時間経過⇒

(保存)

2 画面に被写体を表示⇒■

(線画)

⇒■⇒録画モードを選ぶ⇒■

7 メールを選ぶ⇒ ■

3 | 送信

2 「電話番号入力」⇒ ■⇒電話番号

/ 本文を入力⇒|■

1 [サブメニュー] ⇒ [撮影モード]

カメラ

●フォトを撮影する

N

フォト

● ∆ービーを録画する

カメラ

● カレンダーを表示する

ω

カレンダー

サブメニュー

| → 「緑画モー

レーゲー

マナーモードを設定する

マナーモードを解除するには

2種類を選ぶ⇒■

● スケジュールを登録する

☞ (1秒以上長押し)

|サブメニュー|⇒「新規登録」⇒

カレンダー

•

2 項目を選ぶ⇒ ■ ⇒内容を入力

0

キリトリ線

σ

4

■MvKDDIで遠隔ロックをかける/ こログインし、画面の指示に従って MyKDDI (http://my.kddi.com/) ※初回ご利用の際はお申し込みが必 要です(紛失後のお申し込みでも お手続きをしてください。 ■を押して、やり直す ご利用になれます) 和英辞書」 ガイダンスに従ってお手続きをし 袁隔ロックをかける/解除する au Music Player au Music Playerで音楽を聴く an以外の携帯電話、一般電話から: auお客様センターに電話して 受付時間:24時間(通話料無料) 頭出し・前曲を再生 au電話から: 局番なしの113番 一時停止/再開 安いロックサービス ■基本的な操作について 音量調節 au Music [全田一覧] ⇒ ■ £ 0077-7-113 0 楽曲を選ぶ⇒■ ライブラリ ••• \ \(\tau - \) \ Rec. てください。 • N 話から、設定した条件でW55Tに電 M412「遠隔ロック」で登録した電 転送の種類にあわせてダイヤルする □ 「リ | 1 | 2 | ⇒ロックNo.を入 かかってきた電話を転送する ●登録した電話からロックする 2 項目を選ぶ⇒ ■ ⇒設定を変更 2 転送先電話番号⇒ 🖊 ⇒ 🗲 無応答転送:[1][4][2][2] 話中転送 :[1][4][2][3] フル転送 : [1] [4] [2] [4] 選択転送 :[1][4][2][5] 遠隔ロックの設定をする 着信転送サービス  $\infty$ 転送設定をする 遠隔ロック

話を繰り返す。

↑†

| バーコードリーダー&メーカー バーコード読込み

| バーコードリーダー&メーカー

2ガイダンス確認終了後⇒「一 

かかってきた電話も転送する)

お留守番サービス総合案内

お留守番サービス

●サービスを開始する(通話中に

●サービスを開始する (通話中に

かかってきた電話は転送しない)

●サービスを停止する

2ガイダンス確認終了後⇒「一

ガイダンス確認終了後⇒<br />
「一

読み取るバーコードを画面に表示

●読み取りに失敗したときは

辞書機能(辞スパ)を利用する

詳組機能およびその他機能につい

て知りたい方は

「英和辞書」 ●● 【別/と描】 ← 🖻

「カタカナ語辞書」

EZwebからauオンラインマニュア

ルをご利用いただけます

<アクセス方法>

統合辞書」⇒■

■⇒検索文字を入力⇒■

3 検索候補を選ぶ⇒■

「調べる」⇒ 「オンラインマニュアル」  $\blacksquare \Rightarrow [EZweb] \Rightarrow [au one \vdash \lor \lor]$ ⇒ 「auむ客なまサポート」⇒

Ŋ

2 ガイダンス確認終了後⇒ [1]

●サービスを停止する

()

○ (1秒以上長押し) | 巻き戻し/早送り

次曲を再生

(1秒以上長押し)

着信中→■→「選択転送」→■

4

キリトリ線

## お問い合わせ先番号

au お客様センター

- ■総合・料金について (通話料無料)
  - 一般電話からは

0077-7-111

au 電話からは

局番なしの**157**番

Pressing "zero" will connect you to an operator, after calling "157" on your au cellphone.

- 紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)
  - 一般電話からは

**10077-7-113** 

au 電話からは

局番なしの**113**番

#### EZwebからは

アクセス方法

EZ ▶ au oneトップ ▶ auお客さまサポート ▶ お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更することがあります。





この取扱説明書は再生紙を使用しています。



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するためにお客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器を、ブランド・メーカーを問わず ②マークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

2007年11月第1版

発売元: KDDI(株)

沖縄セルラー電話(株)

製造元:株式会社東芝



auオンラインマニュアル

携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。